DSR 9005

DE	Benutzerhandbuch	2
EN	User manual	54



PHILIPS

Vorwort

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

herzlichen Dank, dass Sie sich für den HDTV-Receiver DSR 9005 entschieden haben. Die vorliegende Bedienungsanleitung wird Ihnen helfen, alle Funktionen Ihres neuen Receivers optimal zu nutzen.

Mit Ihrem HDTV-Receiver DSR 9005 steht Ihnen die ganze Welt des Fernsehens offen - und das in Top-Qualität. Sie sind bestens für die Fernsehzukunft gerüstet! HDTV ist Fernsehen einer neuen Dimension - glasklare, gestochen scharfe Bilder und brillante Farben. Premiere ist der erste deutsche TV-Sender mit 24-Stunden-Programmen im HD-Standard: Hollywood-Blockbuster, große Sportevents und herausragende Dokumentationen in bisher nicht gekannter Qualität. Fernsehen wird damit zu einem spektakulären Erlebnis. Genießen Sie auf den PREMIERE HD Kanälen das erstklassige Programmniveau von Premiere in einer nie dagewesenen Qualität.

- Lassen Sie sich auf PREMIERE HD FILM von Filmhighlights in einer Bild- und Tonqualität wie im Kinosaal mitreißen selbstverständlich im Original-Breitbildformat und in Dolby Digital
- Sehen Sie die Welt, wie sie wirklich ist mit dem PREMIERE HD DISCOVERY CHANNEL
- Erleben Sie auf PREMIERE PHILIPS HD SPORT Spitzensport in Spitzenqualität mit exzellenter Sicht auf die großen Stars

Auch die übrigen Premiere Angebote versprechen Fernsehgenuss pur - mehr Vielfalt, mehr Auswahl, mehr Komfort!

- PREMIERE FILM bietet erstklassige Unterhaltung für jeden Geschmack mit einer Auswahl aus 100 Filmen am Tag, ohne Werbeunterbrechung. Im DISNEY CHANNEL erwartet Sie zudem bunte Familienunterhaltung.
- PREMIERE SPORT & PREMIERE FUSSBALL LIVE zeigen das Beste aus der Welt des Sports in einzigartiger Übertragungsqualität.
- PREMIERE THEMA umfasst zahlreiche Themenkanäle für jede Stimmung und jedes Interesse mit Dokumentationen,
 Reportagen, interaktiven Ratgebersendungen, Kinderprogrammen, Musik und Erotik sowie Top-Programmen für Fans von Sci-Fi, Krimis, Action und Filmklassikern.
- Über PREMIERE DIREKT können Sie Filmhighlights zu Ihrer favorisierten Startzeit, Live-Sportereignisse, knisternde Erotik und ausgesuchte Events bequem per Telefon, SMS oder Internet bestellen und zu Hause genießen.

Zur Installation von Premiere beachten Sie bitte die Installationsanleitung, die der Premiere Smartcard beiliegt. Sollten Sie noch keine Premiere Smartcard haben, können Sie sich unter:

0180/551 00 00* - www.premiere.de

01/49 166 200 - www.premiere.at

für Deutschland

für Österreich

oder im Handel über die jeweils aktuellen Angebote von Premiere informieren.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem DSR 9005!

Ihr Philips Team

*0,12 EUR/Min. über das Festnetz der Deutschen Telekom AG

Inhalt

•	ASTRA 19,2° Ost	6
2	Bedeutung der Symbole	8
3	Sicherheitsanweisungen	9
4	Produktbeschreibung	10
4.1	Gerätevorderseite	10
4.2	Anzeige auf der Gerätvorderseite	11
4.3	Geräterückseite	12
5	Smartcard einführen	13
5.1	Premiere Smartcard für Premiere Programme	13
5.2	DVB-CI und Smartcard-Typen für andere Abo-TV Anbieter	13
6	Benutzung der Fernbedienung bei Wahl	
	des STB-Modus	14
7	Anschluss des Digital-Receivers	15
7.1	Anschlüsse	15
7.2	Anschluss an einen Videoprojektor für digitalen Fernsehempfang	19
7.3	Anschluss eines weiteren Satellitenreceivers an den RF OUT-Ausgang	20
8	Erstinstallation	21
8.1	Einstellungen der Installation	21
8.2	Sendersuchlauf	21
8.3	Suchlauf fehlgeschlagen	22
9	Täglicher Einsatz	22
9.1	Receiver einschalten oder auf SPARBETRIEB bzw. STAND-BY schalten	22
9.2	Vom Digitalfernsehen auf Digitalradio umschalten	23
9.3	Senderwechsel beim Digitalfernseh- oder Digitalradioempfang	23
9.4	Banner	23
9.5	Lautstärkenregelung ⊿-/⊿+/隊	24
9.6	Optionen des aktuellen Programms/Lip Synchronisation	24
9.7	Elektronischer Programmführer (EPG)	24
9.8 9.9	Aufnahmetimer programmieren oder löschen Teletext benutzen	24 25
9.9 9.10	Eingestellte Auflösung am Videoausgang überprüfen oder ändern	25 25
10	lugendschutz-PIN-Code	26
1 U	iuyenuschutz- riiv-c ode	40

11	Premiere Sonderfunktionen	21
11.1	Premiere Sportportal	27
11.2	PREMIERE DIREKT (Near-Video-on-Demand)	27
12	Menü	28
12.1	Menü-Struktur	28
12.2	Menünavigation	29
13	Premiere Menü	30
13.1	PIN-Code-Änderung	30
13.2	Smartcard	30
13.3	CI-Modul	30
13.4	System	30
13.5	Suchlauf	31
13.6	Bildschirm	31
13.7	Dolby Digital über den digitalen Audioausgang	31
13.8	Startkanal	31
14	Einstellungen	32
14.1	Timer-Manager	32
14.2	Sender-Manager	32
14.3	Einstellungen	34
	Kindersicherung	35
14.5	Experteneinstellungen	35
14.6	Installation	38
15	Andere Einstellungen	40
15.1	Auf Werkseinstellungen zurücksetzen	40
15.2	Fernbedienungseinstellung ändern	40
15.3	VCR- bzw. DVD-Recorder-Steuerung	40
16	Einstellung der Fernbedienung auf die	
	Audio-/Videoanlage	42
16.1	Modus-Auswahl (Auswahl des zu steuernden Geräts)	42
16.2	Zuweisung der Lautstärkenregelung und Ton-Aus-Schaltung	42
16.3	Markeneinstellung für TV-Gerät, Video-/DVD-Recorder oder Verstärker an der Fernbedienung ändern	43
16.4	TV-Gerät, Videorecorder, DVD-Player und Verstärker bedienen	44
17	Glossar	48
18	Störungsbeseitigung	50
10	Technische Merkmale	52

Auspacken

Beim Auspacken des Digital-Receivers überprüfen Sie bitte die Packung auf den vollständigen Inhalt:







2 - HDMI-Kabel



3 - SCART-Kabel



4 - Netzkabel

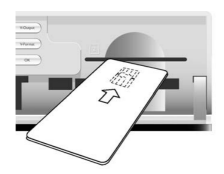
Die Packung muss ferner folgende Unterlagen enthalten:

- Receiver-Bedienungsanleitung
- Schnellstartanleitung
- Weltweit gültige Philips-Garantie



Plastiktüten stellen eine potentielle Gefahrenquelle dar und sind zur Vermeidung von Unfällen durch Ersticken von Säuglingen und Kindern fernzuhalten.

1 Kurzanleitung für den Empfang des Satelliten ASTRA 19,2° Ost





Vor Anschluss des Receivers lesen Sie bitte die Sicherheits- und Einsatzanweisungen.

Ihr Fernsehgerät hat eine HDMI-Buchse.

Sie haben bereits eine Satellitenantenne installiert.
Diese Antenne ist mit einem Universal-LNB ausgestattet.
Sie ist genau auf den Satelliten ASTRA 19,2° Ost ausgerichtet.
Sie möchten ausschließlich über diesen Satelliten ausgestrahlte Programme installieren

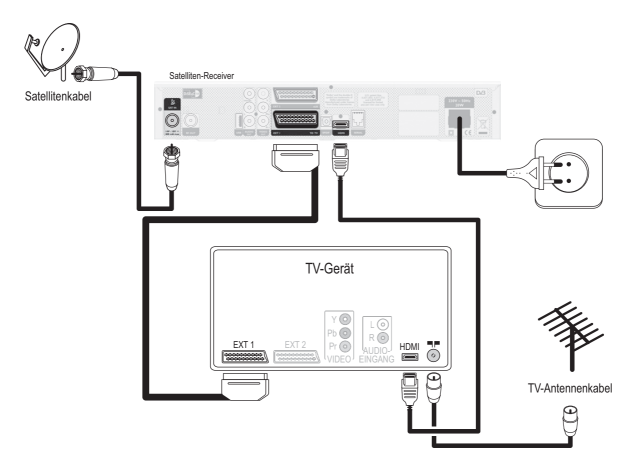
Wenn Ihre Anlage die o. g. Anforderungen nicht erfüllt, lesen Sie Kapitel 8.

- Trennen Sie das TV-Gerät vom Netz.
- Führen Sie die Anschlüsse nach untenstehendem Schaubild durch, aber schließen Sie den Receiver noch nicht ans Netz an.

Bei Anschluss nach untenstehendem Schaubild erfolgt die Lautstärkeregelung über das Fernsehgerät.

- Stecken Sie Ihre Smartcard mit den Kontaktflächen nach oben in den Receiver.

Dieser Schritt ist nur von Premiere Abonnenten durchzuführen.



- Legen Sie die beiden mitgelieferten Batterien in die Fernbedienung ein.



Die Batterien können mit einem haushaltsüblichen Werkzeug aus der Fernbedienung herausgenommen werden.

Die mitgelieferten Batterien enthalten keine Schwermetalle wie Quecksilber, Cadmium oder Blei. Sie dürfen jedoch nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern entsprechend den vor Ort geltenden Bestimmungen.

Informieren Sie sich diesbezüglich bei ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung.

- Schalten Sie das Fernsehgerät ein und wählen Sie den passenden HDMI-Eingang (siehe Bedienungsanleitung des TV-Geräts).
- Schließen Sie jetzt den Netzstecker des Receivers an die Wandsteckdose an. Auf der Receiveranzeige erscheint die Meldung
- Drücken Sie einmal auf **V-Output**. Auf der Receiveranzeige muss folgende Meldung erscheinen HIM REILE IE II EII

- Auf dem TV-Gerät muss jetzt der Empfangsbildschirm zu sehen sein.

Bei Bildausfall oder schlechter Bildqualität lesen Sie Abschnitt Störungsbeseitigung.

- Drücken Sie auf P+ und anschließend auf P-. Ein paar Sekunden danach erscheint das Fenster Erstinstallation.
 - Wählen Sie die gewünschte Sprache.
 - Wählen Sie das Empfangsland.
- Überprüfen Sie die Signalstärke und -qualität.
- Drücken Sie auf OK, um die Sendersuche auf Astra 19.2 Ost zu starten. An der Balkenanzeige können Sie den Fortschritt der Sendersuche ablesen. Dieser Vorgang kann einige Minuten dauern. Er sorgt dafür, dass der Receiver keine Sender überspringt.

Nach erfolgreichem Abschluss des Suchlaufs erscheint eine entsprechende Meldung.

- Drücken Sie auf OK.

In dem daraufhin geöffneten Fenster erscheint die Meldung, dass eine Suche nach neuer aktualisierter Software läuft:

- Entweder warten Sie, bis Sender gefunden wurden, und gehen Sie wie gemäß
 Bildschirmanweisung vor. Es empfiehlt sich, diese Aktualisierungen durchzuführen,
 um die Receiversoftware stets auf dem neuesten Stand zu halten.
- Oder drücken Sie auf **EXIT** um den Suchlauf abzubrechen.

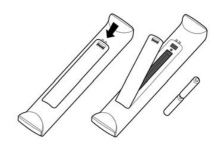
Nach Abschluss der Erstinstallation schaltet der Receiver auf den ersten Sender der Haupt-TV-Liste.

Ausführliche Hinweise zur Erstinstallation finden Sie in Kapitel 8.

Nähere Informationen über andere Anschlussmöglichkeiten finden Sie in der On screen-Hilfe, die Sie entweder mit der gelben Farbtaste oder über das Menü durch Anwahl der Hilferubrik aufrufen können.

Anderenfalls siehe Abschnitt 7.

Die Fernbedienung ist für eine Lautstärkenregelung über ein Philips TV-Gerät eingestellt. Wenn Sie ein TV-Gerät einer anderen Marke verwenden, lesen Sie bitte unter Punkt 16.3, wie die Fernbedienung ihrem Fernsehgerät angepasst wird.



DE









2 Bedeutung der Symbole

	Wichtige Information: Bitte aufmerksam durchlesen.
	Das Produkt wurde mit hochwertigen Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recyclingfähig sind und wieder verwendet werden können. Diese durchgekreuzte Mülltonne auf dem Produkt oder auf der Verpackung bedeutet, dass das Produkt der Europäischen Richtlinie 2002/96/EC entspricht. Informieren Sie sich über die vor Ort geltende Bestimmungen zur separaten Entsorgung elektronischer Geräte. Beachten Sie die örtlichen Bestimmungen und entsorgen Sie keine alten Produkte mit dem normalen Hausmüll. Durch eine richtige Entsorgung alter Produkte tragen Sie zum Umweltschutz und zur Gesundheit der Menschen bei.
	Das Materialwiederverwertungssymbol auf dem Verpackungskarton und Benutzerhandbuch bedeutet, dass sie recyclingfähig sind. Entsorgen Sie sie nicht mit dem normalen Hausmüll.
ک ویک	Das Materialwiederverwertungssymbol auf Kunststoffteilen bedeutet, dass diese Teile recyclingfähig sind. Entsorgen Sie sie nicht mit dem normalen Hausmüll.
0	Der Grüne Punkt auf Kartons bedeutet, dass PHILIPS eine Abgabe an die Gesellschaft für Abfallvermeidung und Sekundärrohstoffgewinnung zahlt.

3 Sicherheitsanweisungen



Der Receiver wurde unter Einhaltung einschlägiger Sicherheitsvorschriften gebaut. Für einen sicheren Einsatz sind folgende Anweisungen einzuhalten: Heben Sie die Anweisungen zum Nachlesen im Bedarfsfall auf.

- Überprüfen Sie vor dem Anschluss ans Netz, dass die Netzspannung mit der auf der Gerätrückseite angegebenen Spannung übereinstimmt. Wenn nicht, erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachhändler.
- Der Receiver enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Versuchen Sie nicht, ihn zu öffnen. Reparaturarbeiten dürfen nur von qualifizierten Servicezentren durchgeführt werden.
- Um den Receiver vom Netz zu trennen, ziehen Sie das Netzkabel sowohl aus der Wandsteckdose als auch vom Gerät. Kinder können sich an dem unter Strom stehenden Ende des Kabels verletzen.
- Bei Gewitter empfiehlt es sich, den Receiver vom Netz zu trennen.
- Beschädigte Netzkabel müssen ersetzt werden. Wenden Sie sich dazu an qualifizierte Servicezentren.
- Schützen Sie den Receiver vor Regen und Feuchtigkeit, um Brände und Stromschläge zu vermeiden.
- Stellen Sie den Receiver auf eine feste Unterlage und achten Sie darauf, dass die Belüftungsschlitze nicht durch Zeitungen, Decken, Vorhänge o.a. Gegenstände abgedeckt sind.
- Stellen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern, Öfen oder anderen wärmeerzeugenden Geräten auf. Schützen Sie den Receiver vor Sonnenlicht.
- Um eine Überhitzung zu vermeiden, achten Sie beim Aufstellen darauf, dass für die Luftzirkulation rund um den Receiver ein Freiraum von ca. 2 cm bleibt.
- Sorgen Sie dafür, dass der Netzstecker an der Gerätrückseite stets zugänglich ist, um das Gerät im Notfall unverzüglich vom Netz trennen zu können.
- Stellen Sie keine brennbaren Gegenstände auf den Receiver (Kerzen o.ä.).
- Stellen Sie keine Behälter mit Flüssigkeiten (z.B. Vasen) auf den Receiver. Schützen Sie den Receiver vor Tropf- und Spritzwasser. Trennen Sie den Receiver bei Eindringen von Flüssigkeit vom Netz und fragen Sie den Händler um Rat.
- Achten Sie darauf, dass Kinder keine Fremdgegenstände in die Öffnungen des Receivers stecken.
- Reinigen Sie den Receiver mit einem feuchten Tuch (nicht nass). Verwenden Sie weder Kratzschwämme noch Sprühreiniger.



Wie jedes elektronische Gerät verbraucht der Receiver Strom. Um den Energieverbrauch möglichst niedrig zu halten, sollten Sie Ihr Gerät bei Nichtgebrauch stets auf "Low Power" stellen. Um Energie zu sparen, empfiehlt es sich, bei längerem Nichtgebrauch - z. B. in Ferienzeiten - den Netzstecker zu ziehen, um das Gerät ganz auszuschalten.

4 Produktbeschreibung

4.1 Gerätevorderseite



1	() Knöpfe mit LED	Stand-by (kurzer Tastendruck) "Sparbetrieb" (2 Sek. Tastendruck) - LED leuchtet rot Reset (5 Sek. Tastendruck)
2	P	Einen Sender zurück Receiver aus dem Stand-by oder Sparbetrieb einschalten.
3	P+	Einen Sender weiter Receiver aus dem Stand-by oder Sparbetrieb einschalten.
4	TV/RADIO:	Zwischen digitalem Fernseh- und Radioempfang hin- und herschalten. Receiver aus dem Stand-by oder Sparbetrieb einschalten.
5	HDTV	Empfang von hochauflösenden Programmen (LED leuchtet blau)
6	Anzeige	Anzeige an der Gerätvorderseite: siehe Abschnitt 4.2.

Die Forntklappe rechts auf der Gerätvorderseite ermöglicht den Zugriff auf folgende Komponenten:

7	V-Output	Ausgangsformat auswählen (HDMI, YPbPr, oder EXT1).
8	V-Format	$Bildauflösung \ auswählen \ (Auto, 1080i, 720p, 576p, oder \ 576i).$
9	OK	Auswahl bestätigen.
10	Smartcard-Schacht (Öffnung 1)	Siehe Kapitel 5.
11	CI-Module-Schacht (Öffnung 2)	Siehe Kapitel 5.

4.2 Anzeige auf der Gerätvorderseite

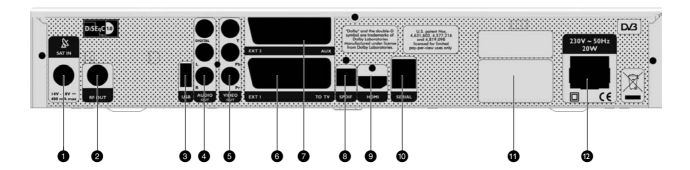
4.2.1 Symbole

	Zeigt den Fortschritt des Sendersuchlaufs bzw. eine Lautstärkenänderung an.
	Leuchtet bei laufender Aufnahme.
	Leuchtet bei Speicherung der Daten nach dem Sendersuchlauf.
МС	Leuchtet, wenn eine Smartcard erforderlich ist.
	Blinkt bei Empfang eines Fernbedienungs-Befehls.
O TIMER	Leuchtet, wenn mindestens ein Aufnahme-Timer oder ein Reminder programmiert wurde.
SAT	Leuchtet beim Empfang von Satelliten-Fernsehen.

4.2.2 Bedeutung der Meldungen in den Anzeigesegmenten

	Receiver angeschlossen und auf Sparbetrieb; Kontrolllampe des (り -Knopfes leuchtet rot
	Receiver wird initialisiert. Bitte warten.
oder A A	Receiver im Stand-by-Betrieb
	Receiver auf digitales TV-Programm eingestellt, z.B. Disney Channel
	Receiver auf digitales Radioprogramm eingestellt
RECORDING	Aufnahme läuft, Um eine laufende Aufnahme abzubrechen, drücken Sie TIMER und anschließend 0 .
HKKEROM EXTRE	Das an die EXT2 SCART-Buchse des Receivers angeschlossene Gerät spielt ein Video ab. Beenden Sie die Wiedergabe, um erneut Digitalfernsehen zu empfangen.

4.3 Geräterückseite



1	SAT IN (*)	Eingang für den Satellitenanschluss.
2	RF OUT (*)	Ausgang für den Anschluss eines weiteren Satellitenreceivers
3	USB (*)	Derzeit nicht belegt.
4	L/R AUDIO OUT (*)	Linker/rechter analoger Audioausgang für den Anschluss des Receivers an den rechten/linken analogen Audioeingang des TV-Geräts
	DIGITAL AUDIO OUT (*)	Digitaler Audioausgang für den Anschluss des Receivers an den digitalen Koaxeingang der Audioanlage
5	YPbPr VIDEO OUT (*)	Ausgänge für den Anschluss des Receivers an die YPbPr- oder Komponenteneingänge des TV-Geräts oder Videoprojektors ⁽²⁾
6	EXT1/TO TV (*)	SCART ⁽¹⁾ -Ausgang für den Anschluss an das TV-Gerät oder Videoprojektor ⁽²⁾
7	EXT2/AUX (*)	SCART ⁽¹⁾ -Ausgang für den Anschluss an den Videorecorder oder DVD-Player
8	SPDIF (*)	Digitaler Audioausgang für den Anschluss des Receivers an den digitalen optischen Eingang einer digitalen Audioanlage mit Glasfaserkabel (nicht mitgeliefert)
9	HDMI (*)	HDMI Buchse für den Anschluss an den HDMI-Eingang des TV-Geräts
10	SERIAL (*)	Für Wartungszwecke durch qualifizierte Servicezentren vorbehaltener Anschluss
11		Aufkleber mit Modellbezeichnung und Seriennummer des Receivers
12	230V~50Hz 20W max (**)	Buchse für den Anschluss des Netzkabels

^{*} Extrem niedrige Sicherheitsspannung

^{**} Gefährlich hohe Spannung

 $^{^{(1)}}$ Die SCART-Buchse wird auch Euroconnector oder Péritel genannt.

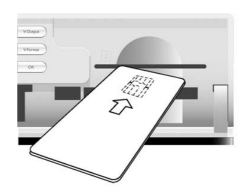
⁽²⁾ Bei Einsatz eines Videoprojektors entnehmen Sie bitte der dazugehörigen Bedienungsanleitung, welches Videoformat am besten geeignet ist. Hinweise zur richtigen Belegung des EXT1/EXT2-SCART-Ausgangs finden Sie im Bedarfsfall in Abschnitt 14.5.2.

5 Smartcard einführen

5.1 Premiere Smartcard für Premiere Programme

Die Premiere Smartcard erhalten Sie beim Abschluss eine Premiere Abonnements.

Bitte stecken Sie die Premiere Smartcard mit den goldenen Kontaktflächen des Chips nach oben in Pfeilrichtung bis zum Anschlag in den Smartcard-Schacht.



5.2 DVB-CI und Smartcard-Typen für andere Abo-TV Anbieter

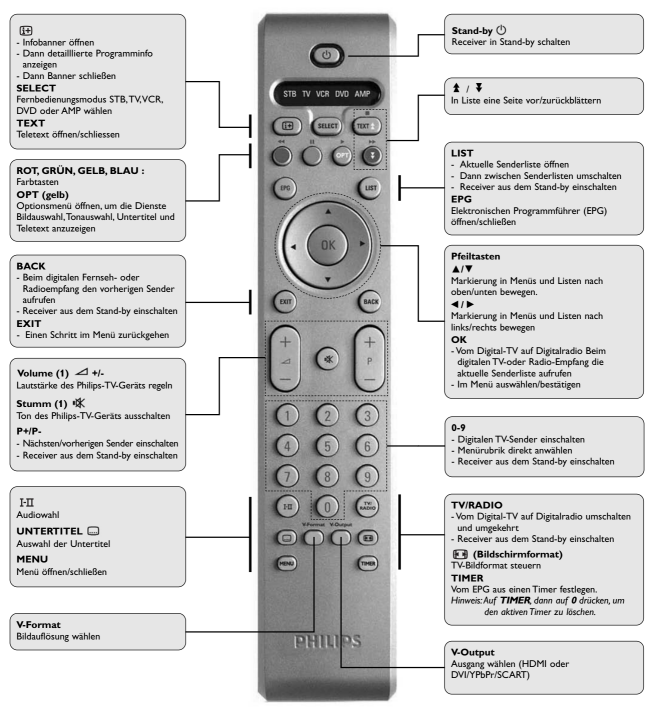
Um andere Abo-TV Anbieter zu entschlüsseln, benötigen Sie ein CI-Modul (nicht mitgeliefert) sowie eine bei dem Anbieter der betreffenden Sender erhältliche Smartcard (wird beim Abonnieren geliefert).

Stecken Sie das CI-Modul im unteren Schacht (1) und anschließend die Smartcard mit dem gold- oder silberfarbenen Chip nach oben bis zum Anschlag in das CI-Modul.

Drücken Sie den Knopf links neben dem Cl-Modul, um das Cl-Modul aus dem Schacht herauszunehmen.



6 Benutzung der Fernbedienung bei Wahl des STB-Modus



(1) Wenn Sie ein TV-Gerät einer anderen Marke verwenden, lesen Sie bitte unter Punkt 16.3, wie die Fernbedienung umprogrammiert wird.

Infrarotlicht Interferenzen mit externen Geräten

Um zu verhindern, daß der Empfang Ihrer Fernbedienung(en) beeinträchtigt wird, platzieren Sie bitte Ihre externen Geräte außerhalb des Ambilight-Bereiches Ihres TV's.

DF

7 Anschluss des Digital-Receivers

Es gibt mehrere Möglichkeiten, den Receiver in die vorhandene Audio-/Video-Gerätanordnung zu integrieren.



Vorsicht!

Vorab:

- Trennen Sie sämtliche Geräte (TV-Gerät und Videorecorder) vom Netz. Den Digital-Receiver noch nicht ans Netz anschließen.
- Für den Einbau des Digital-Receivers in die gegebene Audio-/Videoanlagenkonfiguration siehe entsprechende Abbildung.

7.1 Anschlüsse

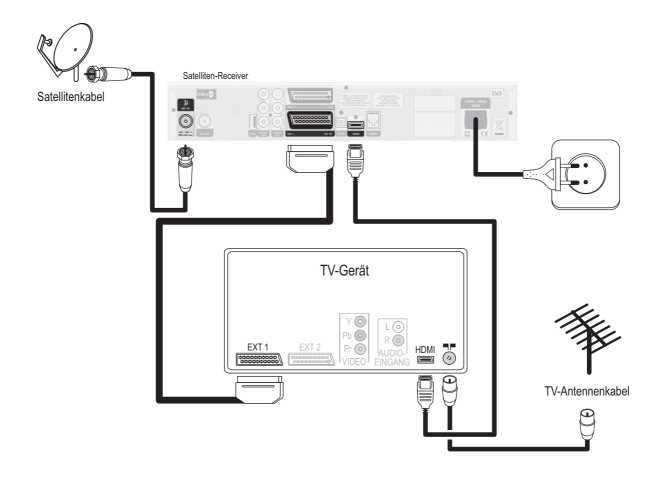
Das an die **EXT1**-Buchse des Receivers angeschlossene SCART-Kabel wird verwendet, um Videos oder DVDs abzuspielen.

7.1.1 Ihr TV-Gerät ist HDTV-fähig (HD-Ready-Label)

Sie möchten Ihren Receiver so anschließen, dass Sie HTDV in hochauflösender Bildqualität empfangen können.

7.1.1.1 Digitaler Anschluss an das TV-Gerät über HDMI (Kabel mitgeliefert) - empfohlen

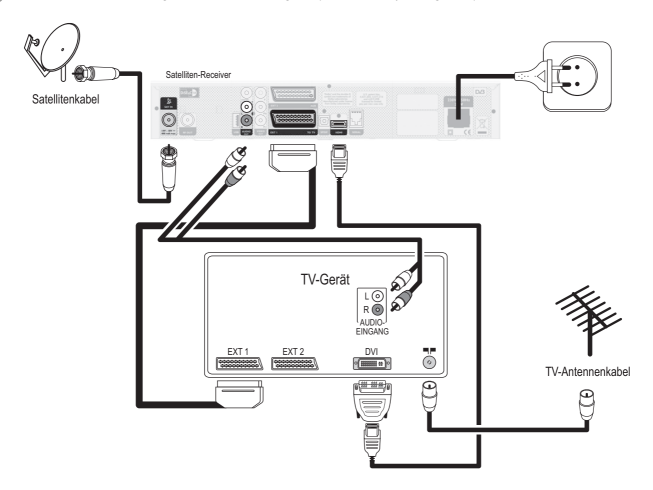
Sie haben einen HDTV-fähigen Fernseher mit HDMI-Eingang. Bauen Sie den Receiver wie folgt in die vorhandene Anlage ein.





7.1.1.2 Digitaler Anschluss an das TV-Gerät über DVI - empfohlen, wenn Ihr TV-Gerät keinen HDMI-Eingang hat

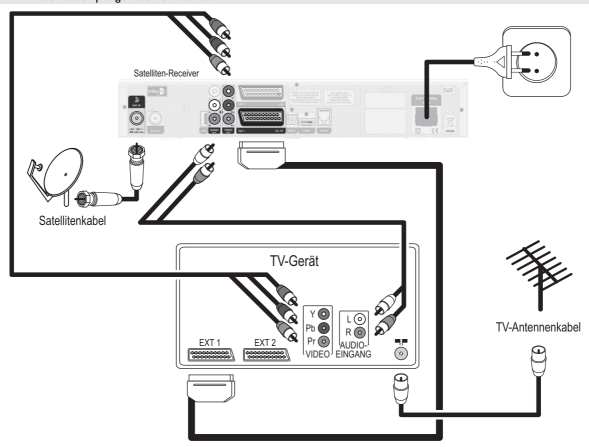
Sie haben ein HDTV-fähiges TV-Gerät, das jedoch nur einen DVI-Eingang besitzt. Bauen Sie den Receiver wie folgt in die vorhandene Anlage ein (HDMI-DVI-Adapter mitgeliefert).



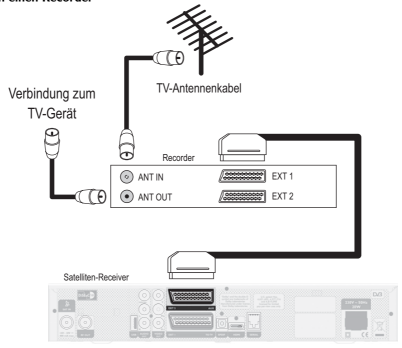
7.1.1.3 Analoger Anschluss an das TV-Gerät über YPbPr (Kabel nicht mitgeliefert)

Sie haben ein TV-Gerät mit YPbPr-Anschluss (Komponenten Anschluss, kein HDMI- oder DVI-Eingang). Bauen Sie den Receiver wie folgt in die vorhandene Anlage ein.

Es ist möglich, dass Sie keinen Zugriff auf bestimmte inhaltlich geschützte HDTV-Sender haben, da diese nur über einen HDMIoder DVI-Anschluss empfangen werden können.

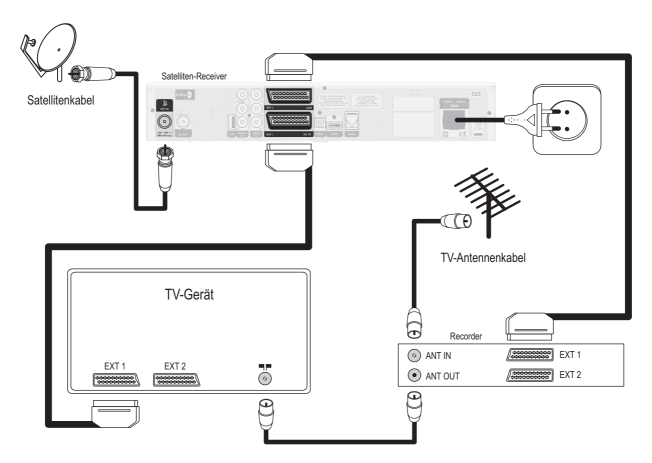


7.1.1.4 Anschluss an einen Recorder



7.1.2 Ihr TV-Gerät ist ausschließlich SDTV-fähig

Bauen Sie den Receiver wie folgt in die vorhandene Anlage ein.



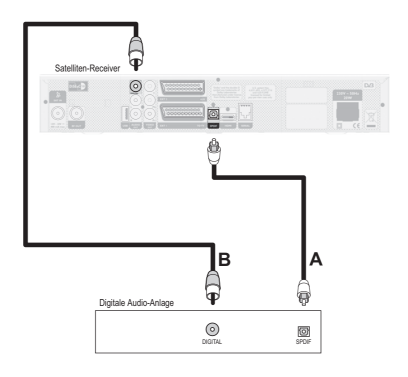
- Schließen Sie das Satellitenkabel an die SAT IN-Buchse des Digital-Receivers an.
- Schließen Sie die "EXT1" SCART-Buchse des Digital-Receivers mit dem mitgelieferten SCART-Kabel an die RGB fähige SCART-Buchse des TV-Geräts an.
- Schließen Sie die "EXT2" SCART-Buchse des Digital-Receivers mit einem SCART-Kabel an die "EXT1/OUTPUT" SCART-Buchse des Recorders an.
- Schließen Sie sämtliche Geräte bis auf den Digital-Receiver ans Netz an.

Diese Anschlussart ist sowohl bei Video- als auch für DVD-Recorder mit einer oder zwei SCART-Buchsen möglich. Sie bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:

- Digitale Fernsehsender sehen und gleichzeitig analoge Fernsehsender aufzeichnen.
- Analoge Fernsehsender sehen und gleichzeitig digitale Fernsehsender aufzeichnen.
- Den empfangenen digitalen Fernsehsender aufzeichnen.
- Aufzeichnungen mit dem Videorecorder oder DVD wiedergeben.

7.1.3 Digitale Audioanschlüsse

Je nach vorhandener Audio-Anlage gibt es für den Anschluss des Digital-Receivers mehrere Möglichkeiten.



ANSCHLUSS (A)

Schließen Sie die digitale "SPDIF" Audioausgangsbuchse mit einem LWL-Kabel (nicht mitgeliefert) an die entsprechende Eingangsbuchse der Audioanlage an. Wie sie den richtigen digitalen Audioeingang finden, entnehmen Sie der Bedienungsanleitung der Audioanlage (1).

ANSCHLUSS (B)

Schließen Sie die "DIGITAL" Audioausgangsbuchse mit einem einfachen CINCH-Kabel (nicht mitgeliefert) an die entsprechende Eingangsbuchse der Audioanlage an. Wie sie den richtigen digitalen Audioeingang finden, entnehmen Sie der Bedienungsanleitung der Audioanlage (1).

(1) Bei beiden Anschlussarten erfolgt die Lautstärkenregelung (laut/leise und Ton aus) zwangsläufig über die Fernbedienung der Audioanlage (siehe Bedienungsanleitung der Audioanlage). Wie Sie die Lautstärke mit der Fernbedienung des Receivers regeln, erfahren Sie in der Bedienungsanleitung der Fernbedienung.

Bei der Verwendung eines digitalen Audioanschlusses kann es zu einer Störung der Synchronisierung zwischen Bild und Ton kommen. Zur Wiederherstellung der Lippensynchronisierung wie im Kapitel 9.6 beschrieben die Einstellung der Option Lip Synchronisation ändern.

7.2 Anschluss an einen Videoprojektor für digitalen Fernsehempfang

7.2.1 Ihr Videoprojektor ist ausschließlich SDTV-fähig

Schließen Sie die "EXT1" SCART-Buches des Digital-Receivers an den Videoprojektor an.

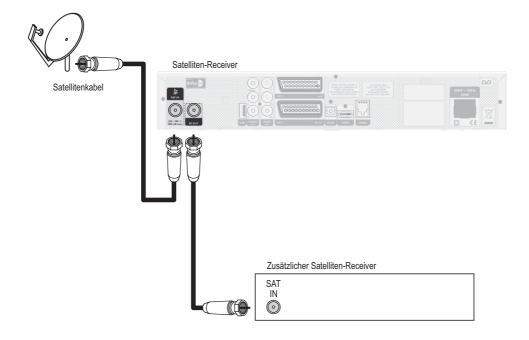
Die meisten Videoprojektoren verarbeiten Signale im S-Format. Wenn dies bei Ihrem Gerät der Fall ist, befolgen Sie beim Anschluss und bei der Installation folgende Anweisungen:

- Schließen Sie einen SCART/S-Video-Adapter (nicht mitgeliefert) mit einem S-Video-Kabel an die "TV"-SCART-Buchse Ihres Receivers und den S-Video-Eingang Ihres Videoprojektors an.
- Installation: Wie der "TV/VCR"-Ausgang ihres Digital-Receivers auf S-VIDEO/PAL-CVBS umgestellt wird, erfahren Sie in Kapitel 14.5.2.

7.2.2 Ihr Videoprojektor ist HDTV-fähig (YPbPr, DVI, oder HDMI-Schnittstelle)

Schließen Sie die HDMI-, DVI- oder YPbPr-Buchse des Digital-Receivers an den entsprechenden Eingang am Videoprojektor an.

7.3 Anschluss eines weiteren Satellitenreceivers an den RF OUT-Ausgang



8 Erstinstallation

Die mitgelieferten Batterien sind in die Fernbedienung eingelegt.

Der Receiver ist an die Satellitenantenne, das TV-Gerät und mögliche andere Geräte wie in den Schaubildern in Kapitel 7 gezeigt angeschlossen.

- Schalten Sie das Fernsehgerät ein und wählen Sie den passenden HDMI-Eingang (siehe Bedienungsanleitung des TV-Geräts).
- Schließen Sie das Netzkabel des Receivers ans Netz an. Auf der Receiveranzeige erscheint die Meldung BOTTENE, dann WELEOME.
- Drücken Sie einmal auf V-Output und überprüfen Sie die Meldung auf der Receiveranzeige:
 - Wenn HIMI DETECTED angezeigt wird, muss am TV-Gerät der Empfangsbildschirm zu sehen sein.
- Drücken Sie auf P+ und anschließend auf P-. Ein paar Sekunden danach erscheint das Fenster Erstinstallation.

8.1 Einstellungen der Installation

- Wählen Sie die gewünschte Sprache.
- Wählen Sie das Empfangsland.
- Überprüfen Sie Signalstärke und Empfangsqualität.

So installieren Sie ASTRA 19.2° Ost:

- Drücken Sie auf OK, um den Suchlauf nach den über ASTRA 19.2° Ost ausgestrahlten Sendern zu starten. Das Fenster Installation wird geöffnet.
- Gehen Sie weiter zu Abschnitt 8.2.

So installieren Sie ASTRA 19.2° Ost und andere Satelliten:

- Drücken Sie auf **EXIT**, um das Fenster Antennenkonfiguration zu öffnen.
- Wählen Sie die Antenneneinstellungen wie in Abschnitt 14.6.1 beschrieben.
- Drücken Sie auf **OK**, um den Sendersuchlauf zu starten. Das Fenster **Installation** wird geöffnet.
- Gehen Sie weiter zu Abschnitt 8.2.

Wenn Sie während dieses Vorgangs auf **EXIT** drücken, wird der Suchlauf abgebrochen und das vorhergehende Fenster geöffnet. In diesem Fall werden die gefundenen Sender nicht gespeichert.

8.2 Sendersuchlauf

Nach erfolgreichem Abschluss des Suchlaufs erscheint eine entsprechende Meldung.

- Drücken Sie auf OK.

In dem daraufhin geöffneten Fenster erscheint die Meldung, dass eine Suche nach neuer aktualisierter Software läuft:

- Entweder warten Sie die Suche nach neuer Software ab und gehen anschließend gemäß Bildschirmanweisung vor. Software-Aktualisierungen sollten übernommen werden, damit der Receiver stets auf dem neuesten Stand ist.
- Nach Abschluss der Erstinstallation schaltet der Receiver auf den ersten Sender der Haupt-TV-Liste.
- Oder drücken Sie auf EXIT um den Suchlauf abzubrechen um den Receiver auf den ersten Sender der Haupt-TV-Liste zu schalten.







8.3 Suchlauf fehlgeschlagen

Bei erfolglosem Suchlauf wird eine entsprechende Meldung eingeblendet.

 Drücken Sie auf EXIT, um entweder zum Fenster Erstinstallation oder Antennenkonfiguration zurückzukehren.

Vor Durchführung eines erneuten Suchlaufs

Führen Sie zur Wiederherstellung einer ausreichender Signalqualität und -stärke folgende Kontrollen durch:

- Überprüfen Sie das Antennenkabel.
- Überprüfen Sie anschließend den Anschluss des Antennenkabels an den Receiver (siehe Kapitel 7).
- Richten Sie schließlich die Antenne so aus, dass die Balkenanzeigen für Signalqualität und Signalstärke möglichst gefüllt sind, und stellen Sie die Antenne wie in der dazugehörigen Bedienungsanleitung erläutert fest.
- Wenn Signalstärke und Empfangsqualität stimmen, drücken Sie auf **OK**, um einen erneuten Sendersuchlauf zu starten.

Wenn die Störungsmeldung erneut erscheint, lesen die Kapitel 17, um die Ursache der Störung herauszufinden.

Zur Durchführung einer Diagnose oder Installationsüberprüfung wenden Sie sich an Ihren Fernsehinstallateur.

9 Täglicher Einsatz

9.1 Receiver einschalten oder auf SPARBETRIEB bzw. STAND-BY schalten

Im Stand-by ist weder Bild noch Ton vorhanden, aber der Receiver ist betriebsbereit und auf der Anzeige erscheint die Uhrzeit oder ————.

Im Sparbetrieb ist der Receiver ausgeschaltet und die Kontrolllampe des \circlearrowleft -Knopfs leuchtet rot.

Der Receiver ist im Sparbetrieb.

 Drücken Sie entweder auf der Fernbedienung oder an der Gerätvorderseite auf P+, P-, TV/RADIO, oder oder eine beliebige Zahlentaste auf der Fernbedienung um von Sparbetrieb auf Standy umzuschalten.

Der Receiver ist im Stand-by.

 Drücken Sie entweder auf der Fernbedienung oder an der Gerätvorderseite auf P+, P-, TV/RADIO, oder oder eine beliebige Zahlentaste auf der Fernbedienung um den Receiver einzuschalten

Sie sehen Digitalfernsehen oder hören Digitalradio.

- Um den Receiver in den Stand-by zu schalten, drücken Sie entweder auf der Fernbedienung oder auf der Gerätvorderseite auf 🖒 .
- Um den Receiver auf Sparbetrieb zu schalten, drücken entweder auf der Fernbedienung oder auf der Gerätvorderseite 2 Sek. lang auf 🖰 .

Aus Energiespargründen sollte der Receiver bei Nichtgebrauch im Prinzip auf Sparbetrieb geschaltet werden. Allerdings können in diesem Fall keine Updates durchgeführt werden. Lassen Sie den Receiver deshalb regelmäßig im Stand-by (mindestens einmal pro Woche), um die erforderlichen Aktualisierungen durchführen zu können.

9.2 Vom Digitalfernsehen auf Digitalradio umschalten

So schalten Sie den Receiver von Digitalfernsehen auf Digitalradio bzw. von Digitalradio auf Digitalfernsehen um:

- Drücken Sie entweder auf der Fernbedienung oder an der Gerätvorderseite auf TV/RADIO

9.3 Senderwechsel beim Digitalfernsehoder Digitalradioempfang

9.3.1 Mit den Zahlentasten der Fernbedienung

- Geben Sie mit Hilfe der Zahlentasten die Nummer des gewünschten Senders ein.

9.3.2 Mit der P+/P- Taste auf der Fernbedienung oder Gerätvorderseite

- Drücken Sie auf **P+**, um auf den nächsten Sender der aktuellen Senderliste um zuschalten.
- Drücken Sie auf **P-**, um auf den vorigen Sender der aktuellen Senderliste um zuschalten.

9.3.3 Mit Senderlisten

So wählen Sie einen Sender aus der Senderliste an:

- Drücken Sie auf LIST, um die aktuelle Senderliste (entweder die Haupt-TV-Liste oder die zuletzt benutzte Favoritenliste) anzuzeigen.
- Drücken Sie mehrmals auf LIST, um die gewünschte Liste anzuzeigen.
- Bewegen Sie den Cursor mit ▲ oder ▼ auf den gewünschten Sender und mit ★, um vor ▼ oder zurückzublättern.
- Drücken Sie auf **OK**, um die Auswahl zu bestätigen. Sie können den Sender jetzt rechts im Bildschirm voranzeigen bzw. den gewählten Radiosender hören.
- Drücken Sie erneut auf OK, um die Senderliste zu schließen und das Programm in voller Bildschirmgröße zu sehen.

Leere Favoritenlisten können nicht angezeigt werden.

9.4 Banner

Im Banner (Anzeigeleiste) werden Informationen über den aktuellen Sender und das laufende Programm gezeigt. Bei jedem Senderwechsel wird der Banner mit folgenden Angaben unten im Bildschirm eingeblendet:

- Datum und Uhrzeit
- Name der aktuellen Senderliste
- Name und Nummer des Senders auf der aktuellen Liste
- Symbolhinweise auf Sendereigenschaften wie Untertitel (siehe Symboltabelle)
- Informationen zum JETZT-Programm (und zum NÄCHSTEN Programm mit Hilfe der ► Taste)
- · Balkenanzeige mit:
- · Startzeit des aktuellen Programms,
- Startzeit des nächsten Programms
- Bereits abgelaufene Zeit.

So aktivieren Sie beim digitalen Fernsehen oder Radiohören den Banner:

Drücken Sie die (INFO)-Taste.

So zeigen Sie bei eingeblendetem Banner detaillierte Infos zum aktuellen Programm an:

- Drücken Sie erneut die 进 (INFO)-Taste.

So deaktivieren Sie den Banner:

- Drücken Sie die 进 (INFO)-Taste ein drittes Mal.





Symbol	Bedeutung	
I-II	Audiowahl	
FAV	Aktuelle Favoritenliste	
îii î	Altersstufenempfehlung	
⊙ ™	Verschlüsselter Sender	
8	Gesperrter Sender	
	Untertitel verfügbar	
	Dolby Digital verfübar	
i+	Zusatzinfo verfügbar	
(÷)	Erinnerung festgelegt	
စ	Aufnahmetimer festgelegt	
1	16: 9-Format verfügbar (nur für elektronischen Programmführer)	
HD	HD-Programm verfügbar	
OPT	Sonstige Optionen verfügbar	



9.5 Lautstärkenregelung ⊿- /⊿+ / 🕸

Die Fernbedienung ist für eine Lautstärkenregelung über ein Philips TV-Gerät eingestellt. Wenn Sie ein TV-Gerät einer anderen Marke verwenden, lesen Sie bitte unter Punkt 16.3, wie die Fernbedienung ihrem Fernsehgerät angepasst wird.

9.6 Optionen des aktuellen Programms/Lip Synchronisation

Mit der **OPT**-Taste können Sie direkt auf die Videoauswahl und die Audio-, Untertitelund Teletext-Optionen sowie die **Lip Synchronisation** (Synchronisierung von Bild und Ton) zugreifen.

So ändern Sie die Optionen des aktuellen Programms:

- Drücken Sie auf OPT.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung mit ◀ oder ▶.
- Drücken Sie auf **OPT**, um das Menü zu verlassen.

Die Untertitel sind normalerweise ausgeschaltet.

Bei Verwendung von digitalen Audioanschlüssen kann es, wie in Kapitel 7.1.3 beschrieben, zu einer Störung der Synchronisierung zwischen Bild und Ton kommen; In diesem Falle die Einstellung der Option **Lip Synchronisation** ändern.

So ändern Sie die Einstellung der Lip Synchronisation:

- Drücken Sie auf OPT.
- Drücken Sie die blaue Farbtaste.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung mit ◀ oder ▶.
- Drücken Sie die blaue Farbtaste, um die geänderte Einstellung zu speichern.
- Drücken Sie auf **OPT**, um das Menü zu verlassen.



9.7 Elektronischer Programmführer (EPG)

Beim digitalen Fernsehen oder Radiohören:

- Drücken Sie auf die **EPG**-Taste, um den elektronischen Programmführer für das aktuelle Programm zu öffnen (dem sogenannten "JETZT"-Programm).

Wenn nach kurzer Zeit keine Informationen für das jetzige oder folgende Programm erscheinen, wird diese Funktion nicht durch den Programmanbieter unterstützt.

- Drücken Sie auf (INFO), um detaillierte Infos zum markierten Programm anzuzeigen. Bei mehrseitigen Informationen blättern Sie mit ★ oder ▼ vor und zurück. Drücken Sie erneut auf (INFO), um die Sendung wieder in voller Bildschirmgröße zu sehen.
- Drücken Sie die Taste ▼oder ▲, um den Cursor auf das vorherige bzw. nächste Programm zu setzen.
- Drücken Sie auf P- oder P+, um die Liste des vorherigen bzw. nächsten Programms anzuzeigen.

Zur Festlegung eines Timers oder Reminders befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

EPG-Daten müssen regelmäßig (mindestens einmal pro Woche), aktualisiert werden. Dies geschieht automatisch, sobald Sie den Receiver auf Stand-by schalten. Achten Sie im Hinblick auf eine möglichst vollständige Aktualisierung dieser Daten darauf, dass Sie den Receiver regelmäßig auf Stand-by schalten. Bei unvollständiger Aktualisierung der EPG-Daten sind möglicherweise nicht alle Informationen verfügbar, was z. B. unvollständige Ergebnisse bei einem Suchlauf zur Folge haben kann. Bei Netzstromausfall, Sparbetrieb, Netzwerkumstellung oder Änderung der Programme müssen die EPG-Daten komplett neu geladen werden.

9.8 Aufnahmetimer programmieren oder löschen

Mit Aufnahmetimern werden Aufnahmen mit dem Video bzw. DVD-Recorder gesteuert.



Bitte beachten Sie, dass der Receiver und die meisten Fernbedienungstasten beim Aufnehmen gesperrt sind. Um einen anderen Digitalsender sehen zu können, müssen Sie den laufenden Timer ausschalten.

9.8.1 EPG-Timer programmieren

- Drücken Sie im elektronischen Programmführer einmal auf **TIMER**, um die eine Aufnahme des ausgewählten, markierten Programms zu programmieren. Drücken Sie erneut auf **TIMER**, um einen Reminder für das Programm festzulegen. Die Timerart ist am Symbol zu erkennen: **O** für Aufnahmetimer, **Ö** für Reminder. Drücken Sie ein drittes Mal auf **TIMER**, um den programmierten Timer zu löschen.

Wenn Sie einen Timer für ein gesperrtes Programm festlegen möchten, werden Sie aufgefordert, Ihren Geräte-PIN einzugeben.

So bearbeiten Sie einen Timer über den elektrischen Programmführer:

 Bringen Sie den Cursor auf das gewünschte Programm und drücken Sie auf OK, um auf das Fenster Timer bearbeiten zuzugreifen.

9.8.2 Laufenden Timer abbrechen

Bei laufendem Aufnahmetimer ist auf der Anzeige das Symbol RECORDUNG zu sehen. So löschen sie einen laufenden Timer:

- Im Stand-by: Drücken Sie auf P+, P-, TV/RADIO oder eine beliebige Zahlentaste.
- Drücken Sie nacheinander die Tasten **TIMER** und **0**, um den laufenden Timer abzubrechen. Das Symbol RECORDING wird daraufhin ausgeblendet und Sie können einen anderen Sender einstellen.

9.8.3 Der Receiver ist gesperrt, auf der Anzeige ist das Symbol RECORDING zu sehen

Der Receiver ist wegen eines laufenden Timers gesperrt.

 Drücken Sie nacheinander die Tasten TIMER und 0, um den laufenden Timer abzubrechen und den Receiver wieder normal benutzen zu können.

9.9 Teletext benutzen

- Drücken Sie auf TEXT.
- Wählen Sie mit den Zahlentasten eine Seite.
- Drücken Sie auf **TEXT**, um die Seite zu verlassen.

9.10 Eingestellte Auflösung am Videoausgang überprüfen oder ändern

Drücken Sie die **V-Format**-Taste einmal, um die derzeit eingestellte Ausgangsauflösung zu überprüfen.

Falls das angezeigte Bild gestört ist, versuchen Sie, durch mehrmalige Betätigung der V-Format-Taste die passende Auflösung einzustellen.

10 Jugendschutz-PIN-Code



Über die PIN-Code-Eingabe haben Sie die Möglichkeit, jugendgeschützte Sendungen auch tagsüber anzuschauen - ohne dabei das Thema Jugendschutz zu vernachlässigen. Für die Jugendfreigabe ist eine gesetzlich vorgeschriebene Kennzeichnung erforderlich, die von der FSK (Freiwillige Selbstkontrolle) im Auftrag der Obersten Landesjugendbehörden vorgenommen wird.

Um eine vorgesperrte Sendung mit aktiver Jugendschutz-Kennung freizugeben, ist die Eingabe eines vierstelligen PIN-Codes erforderlich. Sie erhalten Ihren Jugendschutz-PIN-Code zusammen mit Ihrer Smartcard.

Dieser Code ist nicht der gleiche wie der Geräte-PIN (auch Receiver-Passwort genannt).

11 Premiere Sonderfunktionen

Auf einigen Premiere Programmplätzen werden Ihnen bestimmte Sonderfunktionen angeboten. Über die so genannten "Optionskanäle" können Sie bei einigen Sportübertragungen unterschiedliche Spielbegegnungen aussuchen (z. B. Fußball), Tonkanäle verändern (z. B. Stadion/Kommentar) oder Kameraperspektiven auswählen (Formel 1). Außerdem können Sie über die Optionskanäle auf dem PREMIERE DIREKT Portal die gewünschte Startzeit für Ihre Filmbestellung auswählen.

11.1 Premiere Sportportal

Sportübertragungen bei Premiere werden auf Optionskanälen gesendet. Das heißt, dem Zuschauer werden mehrere Kanäle oder Perspektiven über das Premiere Sportportal zur Auswahl angeboten.

Um ein bestimmtes Sportereignis anzuschauen, gehen Sie folgendermaßen vor:

- Schalten Sie das Premiere Sportportal ein.
- Drücken Sie auf Ihrer Fernbedienung die gelbe OPT-Taste. Das Optionsmenü wird angezeigt.
- Navigieren Sie mit den Tasten ▲ und ▼ unter Bildauswahl auf die gewünschte Sportsendung.
- Drücken Sie die Taste OK auf Ihrer Fernbedienung, um die gewählte Sendung anzuschauen.

11.2 PREMIERE DIREKT (Near-Video-on-Demand)

Auf PREMIERE DIREKT haben Sie rund um die Uhr die Möglichkeit, die angebotenen Sendungen zu unterschiedlichen Startzeiten auszuwählen.

Informationen zu den Sendungen, Preisen und zum Bestellvorgang finden Sie auf dem Portal des Kanals PREMIERE DIREKT oder unter www.premiere.de/direkt.

Um einen bestellten Film anzuschauen, gehen Sie folgendermaßen vor:

- Schalten Sie PREMIERE DIREKT 5 Minuten vor Filmbeginn ein.
- Drücken Sie auf Ihrer Fernbedienung die OPT-Taste. Das Optionsmenü wird angezeigt.
- Navigieren Sie mit den Tasten ▲ und ▼ unter Bildauswahl auf den bestellten Optionskanal mit der richtigen Uhrzeit, z. B. D2 20:30.
- Drücken Sie die Taste OK auf Ihrer Fernbedienung, um die gewählte Sendung anzuschauen.



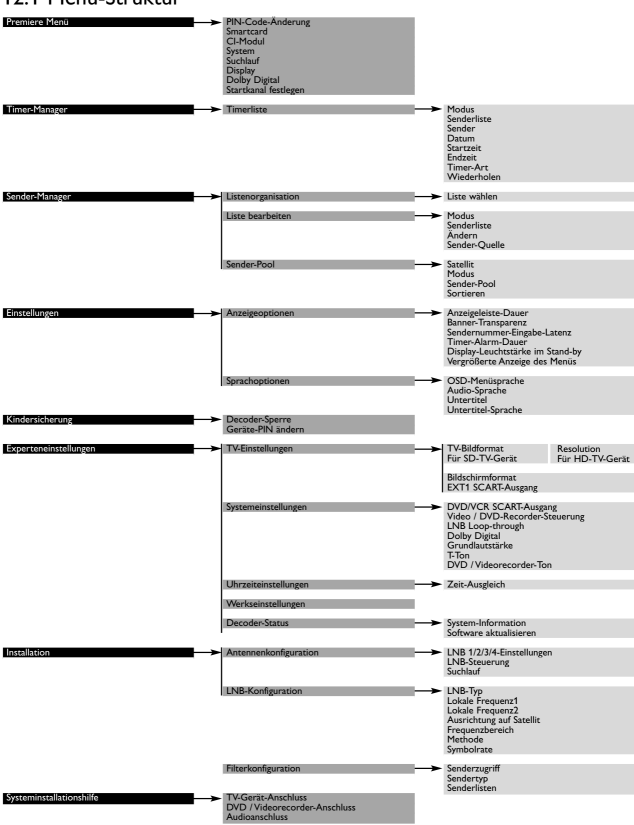






12 Menü

12.1 Menü-Struktur



12.2 Menünavigation

12.2.1 Grundlegende Hinweise

Beim Digitalfernseh- oder Digitalradioempfang:

- Drücken Sie auf **MENU**, um das Hauptmenü zu öffnen.
- Drücken Sie die ▼oder ▲ Taste, um die gewünschte Menürubrik auszuwählen. Sie können die Rubrik auch durch Eingabe der betreffenden Nummer über die Zahlentasten anwählen.
- Drücken Sie auf \mathbf{OK} um die entsprechenden Unterrubriken anzuzeigen.

Drücken Sie auf MENU, um das Menü zu schließen und wieder fernzusehen.

12.2.2 Einstellungen ändern

Sobald Sie den Cursor auf die gewünschte Rubrik oder Unterrubrik gesetzt haben, können Sie mit der Taste ◀ oder ▶ eine Option ansteuern und mit den Zahlentasten Werte eingeben.

Bei eingeschalteter Kindersicherung müssen Sie für den Zugriff auf bestimmte Optionen Ihren Geräte-PIN-Code eingeben.

12.2.3 Änderungen abbrechen/speichern

- Drücken Sie auf die Taste EXIT, um den Bildschirm zu verlassen, ohne die Änderungen zu speichern.
- Drücken Sie auf **OK**, wenn Sie die Änderungen bestätigen und den Bildschirm verlassen möchten.

In beiden Fällen wird die Anzeige um einen Schritt im Menü zurückgesetzt.



DE

13 Premiere Menü



Das Premiere Menü bietet folgende Rubriken:

- o PIN-Code-Änderungen
- o Smartcard
- o Cl-Modul
- o System
- o Suchlauf
- o Bildschirm
- o Dolby Digital
- o Startkanal



13.1 PIN-Code-Änderung

In diesem Fenster können Sie Jugendschutz-PIN-Code ändern. Um den PIN-Code zu ändern, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

13.2 Smartcard

In diesem Fenster werden Informationen über die Smartcard angezeigt.

13.3 CI-Modul

Dieses Fenster ermöglicht den Dialog mit dem Cl-modul und der darin eingesteckten Smartcard.

13.4 System

In diesem Fenster finden Sie Informationen über den Receiver, die Premiere Seriennummer und die Softwareversion.

13.4.1 Software aktualisieren

13.4.1.1 Hinweis auf automatische Software-Aktualisierung

Im Stand-by sucht der Receiver automatisch nach Software- Aktualisierungen. Wenn Aktualisierungen vorliegen, erscheint beim Einschalten aus dem Stand-by-Betrieb ein entsprechender Hinweis. Zur Aktualisierung des Receivers befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

13.4.1.2 Suche nach neuer Software

- Drücken Sie im o.g. System-Fenster die rote Farbtaste, um eine Suche nach neuer Software durchzuführen. Ein paar Sekunden danach sehen Sie im Fenster Software aktualisieren, ob eine neue Software vorliegt.
- Wie eine Software-Aktualisierung durchgeführt wird, erfahren Sie in Abschnitt 14.5.5.2.

13.4.2 Werkseinstellung

In diesem Fenster können Sie den Receiver auf die werkseitig vorgenommenen Einstellungen zurücksetzen.

- Drücken Sie die grüne Farbtaste.
- Drücken Sie bei entsprechender Aufforderung die grüne Farbtaste zur Bestätigung erneut.
- Drücken Sie stattdessen auf EXIT, wenn Sie die bisherigen Receivereinstellungen beibehalten und das Fenster schließen möchten.

Bei Zurücksetzen des Receivers auf Werkseinstellung gehen alle vorab gespeicherten Einstellungen verloren.





13.5 Suchlauf

In diesem Fenster werden Datum und Ergebnisse des letzten Sendersuchlaufs angezeigt. Es kann ebenfalls verwendet werden, um einen neuen Suchlauf zu starten.

- Drücken Sie die grüne Farbtaste, um ausschließlich Premiere Sender zu suchen.
- Oder drücken Sie die gelbe Farbtaste, um alle Sender zu suchen.

In dem daraufhin geöffneten Fenster **Antennenkonfiguration** ist dementsprechend entweder der Zugriffsfilter **Premiere** oder **Alle** eingeschaltet.

- Drücken Sie auf **OK**, um den Suchlauf zu starten.

13.6 Bildschirm

In diesem Fenster können Sie den Receiver auf das Bildformat Ihres TV-Geräts und den gewählten Ausgang (HDMI/DVI,YPbPr oder EXT1/2) einstellen.

 Wählen Sie die passenden Werte für folgende Parameter (Standardwerte unterstrichen):

	НС	HDTV-Ausgang	
	HDMI/DVI	YPbPr	EXT1/2
TV-Bildformat	16: 9		4: 3 oder 16: 9, je nach Bildformat Ihres Fernsehgeräts
Bildschirmformat	Full Screen oder <u>Pillar Box</u> oder Extended Siehe Tabelle in Abschnitt 14.5.1.		Auto oder Letter Box, oder Center Eckfrequenz
Auflösung	Auto, 1080i, 720p, 576p, oder 576i		Nicht einstellbar (stets 576i)
SCART-Signal Nicht anwendbar		RGB (empfohlen) oder CVBS oder S-VIDEO	
AV-Steuerung	INICITE ATTWENUDAT		On (empfohlen) oder Off







- Drücken Sie auf **EXIT**, um das Fenster zu verlassen.

13.7 Dolby Digital über den digitalen Audioausgang

In diesem Fenster können Sie den Dolby Digital-Sound ein- und ausschalten. Bei ausgeschaltetem Dolby Digital steht nach wie vor Stereo-Sound im Digitalformat (PCM) zur Verfügung.

13.8 Startkanal

In diesem Fenster wird der Sender eingestellt, der beim Start nach dem Stand-by eingeschaltet wird. Die werkseitige Einstellung ist 100.





14 Einstellungen

14.1 Timer-Manager

Mit der Timer-Manager können Sie folgende Timer festlegen, bearbeiten oder löschen:

- o Aufnahmetimer für Programme, die Sie mit dem Videorecorder- oder DVD-Recorder aufnehmen möchten,
- o Erinnerungen für Programme, die Sie in Kürze sehen möchten.



Um ein Digitalprogramm mit dem VCR- oder DVD-Recorder aufnehmen zu können, müssen Sie sowohl den Recorder als auch den Receiver wie folgt einstellen:

- Stellen Sie einen Timer am Receiver ein.
- Stellen Sie einen Timer am Video- oder DVD-Recorder ein (siehe dazugehörige Bedienungsanleitung).

Wenn Sie einen Video- oder DVD-Recorder von Philips haben, können Sie sich den letzten Schritt dank Video/DVD Recorder-Steuerfunktion sparen. Einzelheiten über die Video/DVD Recorder-Steuerfunktion erfahren Sie im Abschnitt 15.3.

So löschen Sie einen vorhandenen Timer:

- Bringen Sie den Cursor auf den zu löschenden Timer.
- Drücken Sie die rote Taste, um den Timer in der Timerliste zu löschen.
- Drücken Sie auf EXIT, um das Fenster zu schließen.

So definieren oder bearbeiten Sie einen Timer:

- Bringen Sie den Cursor auf den zu bearbeitenden Timer und drücken Sie auf OK, um ihn auf der Liste auszuwählen.
- Sie können auch einfach die grüne Farbtaste drücken, um einen neuen Timer festzulegen.
- Definieren oder ändern Sie folgende Parameter:
 - Modus: Wählen Sie mit der Taste ◀ oder ▶ TV oder Radio.

 - Sender: Wählen Sie mit der Taste

 der

 die Nummer des Senders, in dem das aufzunehmende Programm läuft.
 - Datum: Geben Sie ein Datum mit den Zahlentasten oder der Taste ◀ oder ▶ ein.
 - Startzeit: Geben Sie mit den Zahlentasten oder der Taste ◀ oder ▶ eine Startzeit zur Änderung des Standardwerts in 10-Stunden-Schritten ein.
 - Endzeit: Geben Sie mit den Zahlentasten oder der Taste ◀ oder ▶ eine Endzeit zur Änderung des Standardwerts in 10-Stunden-Schritten ein.
 - Timer-Art: Wählen Sie Aufnahme oder Erinnerung.
- Drücken Sie auf **OK**, um die Auswahl zu bestätigen, oder auf **EXIT**, um den Vorgang abzubrechen und zum vorhergehenden Fenster zurückzukehren.

Bei laufendem Aufnahmetimer können Sie keine anderen Digitalsender einstellen, wohl aber über das TV-Gerät auf Analogempfang umschalten und analoge Sender anwählen.

14.2 Sender-Manager

Das Sender-Untermenü umfasst folgende Rubriken:

- Listenorganisation
- Listenbearbeitung
- Sender-Pool







14.2.1 Listenorganisation

In dieser Rubrik können Sie neue TV/Radio-Senderlisten anlegen und vorhandene löschen oder neu ordnen oder umbennen.

- Wählen Sie die TV- oder Radiosenderlisten mit der TV/RADIO-Taste aus.

So erstellen/löschen Sie Senderlisten:

- Drücken Sie die grüne Farbtaste, um eine neue Liste anzulegen. Die neue Senderliste ist jetzt noch leer.
- Bringen Sie den Cursor mit den ▲▼Tasten auf die zu löschende Liste und drücken Sie die rote Farbtaste, um die Liste zu löschen. Anschließend müssen Sie den Löschvorgang bestätigen.

So ordnen Sie vorhandene Senderlisten neu:

- Bringen Sie den Cursor mit den ▲▼Tasten auf die zu verschiebende Liste.
- Drücken Sie die gelbe Farbtaste, um die Funktion Neu ordnen einzuschalten.
- Verschieben Sie die Senderliste mit den ▲▼ Tasten an die gewünschte Stelle.
- Drücken Sie OK, um die Auswahl zu bestätigen.

So benennen Sie vorhandene Senderlisten um:

- Bringen Sie den Cursor mit den ▲▼Tasten auf die um zu benennende Liste.
- Drücken Sie auf OK. Ein neues Fenster wird geöffnet.
- Drücken Sie auf ▶um die Funktion Umbenennen einzuschalten.
- Ändern Sie den Namen der Senderliste, indem Sie den Cursor mit der ◀oder ►
 Taste auf den zu ändernden Buchstaben steuern und mit den ▲▼Tasten die
 verfügbaren Buchstaben durchgehen.

Mit der roten Farbtaste können Sie Buchstaben löschen, mit der gelben von Groß- auf Kleinbuchstaben umschalten..

 Drücken Sie auf OK, um die Auswahl zu bestätigen, oder auf EXIT, um den Vorgang abzubrechen und zum vorhergehenden Fenster zurückzukehren.

So bestätigen Sie die Änderungen und schließen das Fenster Listenorganisation:

- Drücken Sie auf EXIT.

14.2.2 Listenbearbeitung

In dieser Rubrik können Sie die Senderlisten verwalten.

- Wählen Sie die zu bearbeitende Liste, indem Sie Werte für folgende Parameter festlegen:
 - Modus: TV oder Radio, je nach dem, welche Art Liste Sie bearbeiten möchten
 - Senderliste: Name der zu bearbeitenden Liste
 - Bearbeitungsart: Sender hinzufügen oder Sender entfernen/neu ordnen

Sender hinzufügen wählen, müssen Sie auch den Pool angeben, aus dem Sender hinzugefügt werden sollen. Legen Sie dazu Werte für folgende Parameter fest:

- Satellit: Satellit, der die hinzuzufügenden Sender sendet
- Sender-Pool: Als Filterkriterien zu verwendende Sendereigenschaften
- Sortieren: Ordnungsprinzip

Drücken Sie auf \mathbf{OK} , um das nächste Fenster zu öffnen. Es kann ein paar Sekunden dauern, bis das Fenster geöffnet wird.

So entfernen Sie Sender aus einer ausgewählten Liste:

- Bringen Sie den Cursor mit den ▲▼Tasten auf die um zu löschende Liste und Drücken Sie OK.
- Drücken Sie die rote Farbtaste, um sämtliche Sender zu löschen. Anschließend müssen Sie den Löschvorgang bestätigen.

So ordnen Sie Sender auf einer ausgewählten Liste neu:

- Bringen Sie den Cursor mit den ▲▼Tasten auf den zu verschiebenden Sender.
- Drücken Sie die gelbe Farbtaste. Die Pfeile werden eingeblendet.



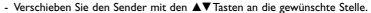






33





- Drücken Sie OK, um die Auswahl zu bestätigen.

So fügen Sie Sender in eine ausgewählte Liste:

- Drücken Sie die grüne Farbtaste, um alle verfügbaren Sender aus dem links im Bildschirm angezeigten Sender- Pool hinzuzufügen.
- Bringen Sie den Cursor mit den ▲▼Tasten auf die (den) hinzuzufügenden Sender und drücken Sie auf OK.
- Drücken Sie auf **EXIT**, um das Fenster zu schließen.

14.2.3 Sender-Pool

Der Sender-Pool enthält alle beim Suchlauf gefundenen Sender. Sie können in dieser Ruhrik:

- o Sender aus dem Pool ein- oder ausschalten;
- o Sender aus dem Pool sperren oder freigeben.

In den Senderlisten sind ausgeschaltete Sender grau unterlegt und gesperrte durch einen Pin-Code geschützt.

So legen Sie die Untereinstellungen für den gewünschten Sender-Pool fest:

- Geben Sie Werte für folgende Parameter ein:
 - Satellit: Satellit, der die zu verwaltenden Sender sendet
 - Modus: TV oder Radio, je nach dem, welche Art Sender Sie verwalten möchten
 - Sender-Pool: Als Filterkriterien zu verwendende Sendereigenschaften
 - Sortieren: Ordnungsprinzip
- Drücken Sie auf OK, um das nächste Fenster zu öffnen. Es kann ein paar Sekunden dauern, bis das Fenster geöffnet wird.

So deaktivieren Sie alle Sender:

- Drücken Sie die grüne Farbtaste.
- Drücken Sie auf OK, um die Auswahl zu bestätigen, oder auf EXIT, um den Vorgang abzubrechen.

So deaktivieren Sie einen bestimmten Sender:

- Bringen Sie den Cursor auf den auszuschaltenden Sender.
- Drücken Sie auf **OK**, um den Sender zu deaktivieren. Drücken Sie auf **OK**, um den Sender wieder zu aktivieren.
- Drücken Sie auf **EXIT**, um das Fenster zu schließen.

So sperren Sie einen bestimmten Sender:

- Bringen Sie den Cursor auf den zu sperrenden Sender.

Drücken Sie die gelbe Farbtaste, um den Sender zu sperren.

- Als Hinweis auf die Sperre erscheint das Zeichen [△] . Drücken Sie erneut auf **OK**, um den Sender wieder zu aktivieren.
- Drücken Sie auf **EXIT**, um das Fenster zu schließen.

14.3 Einstellungen

In dieser Rubrik können Sie folgende Festlegungen treffen:

- Anzeige-Optionen
- Sprach-Optionen

14.3.1 Anzeige-Optionen

In diesem Fenster werden die Einstellungen entsprechenden Anzeige-Optionen eingestellt.

- Geben Sie Werte für folgende Parameter ein:
 - Anzeigeleiste Dauer: Wählen Sie mit der

 oder

 Taste eine Einblendedauer von 2 8 Sekunden.
 - Banner Transparenz: Wählen Sie Ein, um die Banner Transparenz einzuschalten.





- Timer Alarm-Dauer:Wählen Sie mit der

 doer

 Taste eine Alarm-Dauer von 15 Sekunden bis 5 Minuten.
- Leuchtstärke der Anzeige auf der Gerätvorderseite im Stand-by: Stark oder Schwach
- Vergrößerte Anzeige des Menüs: einstellbar von 1.0 (unvergrößert) bis 1.2 (+20 % vergrößert)
- Drücken Sie OK, um die Einstellungen zu bestätigen.

14.3.2 Sprach-Optionen

In diesem Fenster werden die den Einstellungen entsprechenden Sprach-Optionen eingestellt.

- Geben Sie Werte für folgende Parameter ein:
 - OSD-Menü-Sprache: Wählen Sie eine Sprache für die Anzeige auf dem Bildschirm
 - Audio-Sprache: Wählen Sie die gewünschte Audio- Sprache
 - Untertitel: Wählen Sie Ein, "Falls kein Ton vorhanden", "Hörgeschädigte" für Untertitel für gehörlose bzw. schwerhörige Zuschauer oder Aus, um die Untertitel auszublenden.
 - Untertitel-Sprache: Wählen Sie die gewünschte Untertitel-Sprache.
- Drücken Sie OK, um die Einstellungen zu bestätigen.



14.4 Kindersicherung

In diesem Fenster wird die Kindersicherung eingeschaltet und der Geräte-PIN geändert.

Der Geräte-PIN ist ein vierstelliger Code zum Sperren von Kanälen und Receiver-Merkmalen. Dieser Code ist nicht der gleiche wie der Jugendschutz-PIN-Code (vierstelliger Code, durch den der Zugang auf jugendgeschützte Sendungen verhindert wird).

So schalten Sie die Kindersicherung ein:

- Wählen Sie Ja, um die Kindersicherung einzuschalten.
- Wählen Sie Nein, um die Kindersicherung auszuschalten.

In diesem Fenster können Sie auch den Geräte-PIN ändern.

So ändern Sie den Geräte-PIN:

- 1 Drücken Sie auf die rote Farbtaste, um auf die Funktion Geräte-PIN ändern zugreifen zu können.
- 2 Geben Sie den aktuellen Geräte-PIN bzw. PIN ein.

Wenn Sie den Geräte-PIN bisher nie geändert haben, geben Sie 1234 (Werkseinstellung) ein.

3 Geben Sie mit den Zahlentasten den neuen Geräte-PIN ein. Beachten Sie, dass der Geräte-PIN nicht gleiche Ziffern enthalten kann.



1911 kann nicht als Geräte-PIN verwendet werden!

- 4 Geben Sie zur Bestätigung den neuen Geräte-PIN ein zweites mal ein.
- 5 Drücken Sie auf **EXIT**.

14.5 Experteneinstellungen

Das Untermenü Einstellungen umfasst folgende Rubriken:

- TV-Einstellungen
- Systemeinstellungen
- Uhrzeiteinstellungen
- Decoder-Status
- Werkseinstellungen









14.5.1 TV-Einstellungen

In diesem Fenster wird Bildseitenverhältnis festgelegt.

- Geben Sie Werte für folgende Parameter ein (Standardwerte unterstrichen):

	HDTV-Ausgang		SDTV-Ausgang
	HDMI/DVI	YPbPr	EXT1/2
Auflösung	<u>Auto,</u> 1080i, 720p, 576p, or 576i		Nicht anwendbar
TV-Bildformat			Je nach Fernsehgerät 4: 3 oder 16: 9 oder Auto
Bildschirmformat	Full Screen oder <u>Pillar</u> <u>Box</u> , oder Extended Siehe untenstehende Tabellen.		Auto oder Letter Box, oder Center Eckfrequenz
EXT1 SCART- Ausgang	CVBS. oder S-VIDEO		RGB (empfohlen) oder CVBS, oder S-VIDEO

- Drücken Sie auf **OK**, um die Einstellungen zu bestätigen.

Mit dem **Bildschirmformat** (4:3 oder 16:9) wird festgelegt, wie Videosignale, die mit einem anderen Bildseitenverhältnis als des TV-Geräts gesendet werden, umgewandelt werden.

Wählen Sie Auto für automatische Formatauswahl.

Fall 1: Video über HD-Anschluss (HDMI/DVI oder YPbPr) TV-Bildformat vermutlich 16:9

	Sendeformat ist 4:3	Sendeformat ist 16:9
Pillar box		
Extended		
Full screen		

Fall 2: Video über SCART TV-Bildformat auf 4:3 oder 16:9 eingestellt

		Sendeformat ist 4:3	Sendeformat ist 16:9
	Auto		
TV 4:3	Letter box		
	Centre cut-out		
TV 16:9	Beliebig		

14.5.2 Systemesteinstellungen

In diesem Fenster werden die Einstellungen für die Audio-/Videosignalausgabe festgelegt.

- Geben Sie Werte für folgende Parameter ein:
 - TV/Video SCART-Ausgang: Wählen Sie das von Ihrem TV-Gerät und DVD/Videorecorder unterstützte EXT2 SCART Ausgabeformat (ausführliche Informationen siehe dazugehörige Bedienungsanleitungen)
 - Dolby Digital: Wählen Sie An, um den Dolby Digital Sound einzuschalten
 - Video/DVD-Recorder-Steuerung: Keine, Prepare Record oder Record Link, je nachdem, welche Steuerungsfunktion Ihr Recorder unterstützt (mehr dazu siehe Abschnitt 15.3 der vorliegenden Bedienungsanleitung oder in der Bedienungsanleitung des Recorders)
 - TV Ton: Wählen Sie je nach Ton-Ausgabeformat Ihres TV-Geräts Stereo oder Mono
 - DVD/Videorecorder Ton: Wählen Sie je nach Ton- Ausgabeformat Ihres DVD/Videorecorders Stereo oder Mono
 - Grundlautstärke: Wählen Sie die Lautstärke beim Einschalten.
 - LNB Loopthrough: Standard
- Drücken Sie auf **OK**, um die Einstellungen zu bestätigen.

14.5.3 Uhrzeiteinstellungen

In diesem Fenster wird die Zeitverschiebung zwischen Ortszeit und der vom Netzwerk gelieferten tatsächlichen Ortszeit festgelegt.

Bei Umschalten auf Sender, die über Astra ausgestrahlt werden, erfolgt der Zeitausgleich automatisch.

- Wählen Sie den passenden Zeitausgleich bezogen auf GMT.
- Drücken Sie zur Bestätigung auf OK und schließen Sie das Fenster. Oder drücken Sie auf EXIT, um das Fenster zu schließen, ohne die Änderungen zu speichern.

14.5.4 Werkseinstellungen

In diesem Fenster können Sie den Receiver auf Werkseinstellung zurück stellen.

- Drücken Sie bei entsprechender Aufforderung zur Bestätigung die rote Farbtaste.
- Drücken Sie stattdessen auf EXIT, wenn Sie die bisherigen Receivereinstellungen beibehalten und das Fenster schließen möchten.

Bei Zurücksetzen des Receivers auf Werkseinstellung gehen alle vorab gespeicherten Einstellungen verloren.







DE









14.5.5 Decoder-Status

Das Untermenü Decoder-Status umfasst folgende Rubriken:

- o System-Information
- o Decoder aktualisieren

14.5.5.1 System-Information

In diesem Fenster finden Sie Informationen über den Receiver, die Premiere Seriennummer und die Softwareversion.

Sie können dieses Fenster auch über das Premiere Menü öffnen.

14.5.5.2 Software aktualisieren

In dieser Rubrik wird die Software aktualisiert. Wählen Sie diese Rubrik, um die aktuelle Softwareversion anzuzeigen und nach neuer Softwarte zu suchen. Nach einigen Sekunden wird im Fenster **Software aktualisieren** angezeigt, ob eine neue Software verfügbar ist.

- Wenn keine neue Software vorliegt, drücken Sie auf **EXIT**, um das Fenster zu schließen. Wenn eine neue Software vorliegt, haben Sie folgende drei Möglichkeiten:
- Drücken Sie die gelbe Farbtaste, um die Aktualisierung des Receivers sofort durchzuführen. Drücken Sie anschließend auf OK, um mit der Installation der neuen Software zu beginnen.
- Oder drücken Sie auf die gelbe Farbtaste, um die Aktualisierung zu einem späteren Zeitpunkt durchzuführen. Drücken Sie dann auf OK, um die Wahl zu bestätigen. Die neue Software wird installiert, sobald sich der Receiver im Stand-by-Betrieb befindet.
- Oder drücken Sie die rote Farbtaste, um keine Aktualisierung durchzuführen und zum Untermenü Decoder-Status zurückzukehren.

Wenn die Software erfolgreich installiert ist, wird eine entsprechende Meldung angezeigt. Bei fehlgeschlagener Installation erscheint eine Fehlermeldung mit dem Hinweis, dass beim nächsten Umschalten auf den Stand-by-Betrieb ein erneuter Installationsversuch durchgeführt wird. In beiden Fällen drücken Sie auf **OK**, um die Aktualisierung abzubrechen.

Sie können die Suche nach neuer Software im o.g. Fenster auch durch Betätigen der roten Farbtaste starten.

Software-Aktualisierungsmeldungen



14.6 Installation

In dieser Rubrik werden die Satellitenantenneninstallation und der Sendersuchlauf durchgeführt.

Vor dem Sendersuchlauf führen Sie die Einstellungen in folgender Reihenfolge durch:

14.6.1 Antennenkonfiguration

- Wählen Sie je nach Setup die passende Antennensteuerung (Tone Burst oder DiSEqC).
- Weisen Sie dem/den LNB(s) die passenden Satelliten zu. Sie können stattdessen auch eine automatische Suche nach verfügbaren Satelliten durch Betätigung der roten Farbtaste durchführen und anschließend auf EXIT drücken, um zum Antennenkonfigurations-Fenster zurückzukehren.

Das System kann folgende Satelliten finden: ASTRA 19.2° East, ASTRA3 23.5° East, HOT BIRD 13° East, Eutelsat W, and Türksat 1C.

- Nehmen Sie im Bedarfsfall die weiter unten beschriebenen fortgeschrittenen Einstellungen durch.

14.6.2 LNB-Konfiguration

So ändern Sie die LNB- und Symbolrateneinstellungen:

- Drücken Sie im Fenster Antennenkonfiguration die blaue Farbtaste, um das Fenster LNB-Konfiguration zu öffnen.
- Wählen Sie den Typ des gewähltem LNB und den damit angepeilten Satelliten.
- Wählen Sie den gewünschten Satelliten:Standardeinstellung auf ASTRA 19,2° Ost.
 Drücken Sie die blaue Farbtaste, um einen anderen Satelliten zu wählen.
- Wählen Sie die zu durchsuchende Bandbreite: Drücken Sie die blaue Farbtaste und wählen Sie anschließend entweder GANZ, um die gesamte Bandbreite zu durchsuchen, oder SPEZIFISCH, um nach einer bestimmten Bandbreite zu suchen. Im letzteren Fall geben Sie die untere und die obere Bandbreite ein.
- Vom Fenster LNB Konfiguration ausgehend können Sie mit der roten Farbtaste auch auf das Fenster zur Einstellung der Symbolraten für das gewählte LNB zugreifen.
- Drücken Sie ein oder zwei Mal auf EXIT, um zum Fenster Antennenkonfiguration zurückzukehren.

14.6.3 Filterkonfiguration

So definieren Sie die zu suchenden Sender:

- Drücken Sie im Fenster **Antennenkonfiguration** die grüne Farbtaste, um das Fenster **Filterkonfiguration** zu öffnen.
- Geben Sie Werte für folgende Suchfilter ein:
- Senderzugriff:Wählen Sie eine der angebotenen Gruppen aus, z.B. Alle, FTA,
 Premiere oder FTA+Premiere
- Senderliste: Wählen Sie ZURÜCKSETZEN, um sämtliche Senderlisten zu ersetzen, WERKSMODUS, um den Receiver mit der roten Farbtaste auf Werkseinstellungen zurückzusetzen, und starten Sie anschließend die Installation bzw. KEINE ÄNDERUNGEN, um die Liste unverändert zu lassen.

Im letzteren Fall müssen Sie Ihre Listen mit der Sender-Manager-Funktion durch Sender aus dem aktualisierten Sender-Pool ergänzen.

- Drücken Sie **EXIT**, um zum Fenster **Antennenkonfiguration** zurückzugehen.

14.6.4 Suche nach neuen Sendern

- Überprüfen Sie jedes LNB/jeden Satelliten auf ausreichende Signalstärke und -qualität.

Zur Überprüfung der Signalstärke und -qualität eines bestimmten Satelliten bringen Sie den Cursor auf das dazugehörige LNB.

 Richten Sie die Antenne(n) im Bedarfsfall so aus, dass die Balkenanzeigen optimale Signalqualität und -stärke anzeigen, und stellen Sie sie anschließend wie in der dazugehörigen Bedienungsanleitung beschrieben fest.

Die Tonsignalqualitätsanzeige wird mit der gelben Farbtaste eingeschaltet.

- Drücken Sie auf OK, um den Sendersuchlauf zu starten.

Das Installationsfenster wird geöffnet. Beim Sendersuchlauf werden folgende Informationen auf dem Bildschirm angezeigt:

- Anzahl der gefundenen TV- und Radiosender,
- Fortschritt des Suchlaufs in Prozent,
- Signalstärke und Qualität des Empfangs.

Wenn Sie während dieses Vorgangs auf EXIT drücken, wird der Suchlauf abgebrochen und erneut das Fenster Antennenkonfiguration geöffnet. In diesem Fall werden die gefundenen Sender nicht gespeichert.

Nach erfolgreichem Abschluss des Suchlaufs wird eine entsprechende Meldung und die Anzahl der gefundenen Sender angezeigt.

- Drücken Sie auf OK, um den Receiver auf den ersten Sender der Haupt-TV-Liste zu schalt.











15 Andere Einstellungen

15.1 Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Wie der Receiver auf Werkseinstellungen zurückgesetzt wird, erfahren Sie in Abschnitt 14.5.4.

15.2 Fernbedienungseinstellung ändern

Mögliche Störungen zwischen der Fernbedienung des Philips-Receivers und anderen in Ihrem Haus benutzten Geräten können Sie beseitigen, indem Sie die Fernbedienung neu einstellen. Dazu wird zuerst die Einstellung der Fernbedienung und anschließend die Einstellung des Receivers geändert.

Ändern Sie zunächst die Einstellung der Fernbedienung:

- Wählen Sie den STB-Modus.
- Drücken Sie gleichzeitig die Tasten 1 und 3 und halten Sie sie mindestens 3 Sekunden lang gedrückt. Die grüne LED an der Taste 🖒 key blinkt zweimal.
- Lassen Sie beiden Tasten gleichzeitig wieder los.
- Geben Sie die neue Einstellung innerhalb von 60 Sekunden ein:
 - 1646 für andere Einstellung (STB 2)
 - 1103 für Werkseinstellung (STB 1)

Nach erfolgreicher Änderung der Einstellung blinkt die grüne LED an der Taste 🖰 erneut zweimal. Versuchen Sie, den Receiver mit der Fernbedienung zu steuern. Wenn die Einstellung geändert wurde, kann der Receiver nicht mehr mit der Fernbedienung gesteuert werden.

Bei Austausch der Batterien während der Tastenbetätigung wird die Werkeinstellung wird wiederhergestellt.

Stellen Sie anschließend den Receiver neu ein:

- Ziehen Sie den Netzstecker des Receivers.
- Drücken Sie die OK Taste auf der Fernbedienung.

Auf der Anzeige erscheint daraufhin entweder ein Hinweis darauf, dass die Einstellung geändert wurde, oder dass die Änderung fehlgeschlagen ist (siehe Tabelle unten).

Fernbedienungseinstellungsmeldungen

	Receiver steht auf Fernbedienungseinstellung, ändern
0der	Fernbedienungseinstellung erfolgreich geändert
	Fernbedienungseinstellung geändert
	Änderung der Fernbedienungseinstellung fehlgeschlagen

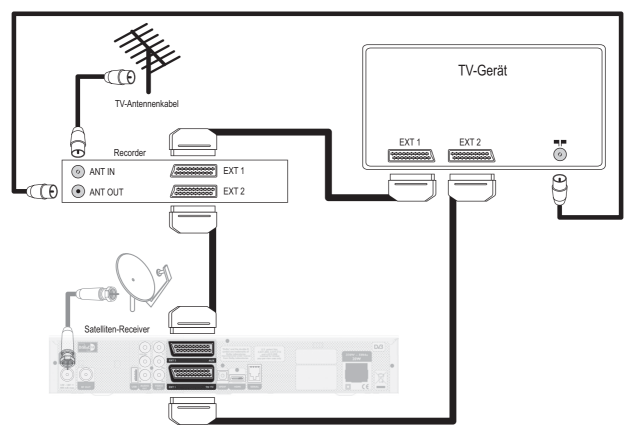
15.3 VCR- bzw. DVD-Recorder-Steuerung

15.3.1 Anschlüsse für Video/DVD-Recorder-Steuerung

Die Video-/DVD-Recorder-Funktion ermöglicht automatische Aufnahmen ohne vorherige Programmierung des Video- oder DVD-Recorders. Sie müssen lediglich einen Timer am Receiver einstellen. Der Video- bzw. DVD-Recorder startet/beendet die Aufnahme automatisch. Vor Anwendung dieser Funktion müssen Sie folgende Schritte durchführen:

- Lesen Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Video- bzw. DVD-Recorders nach, ob und wie die Video-/DVD-Recorders-Funktion (auch Easy Recording genannt) unterstützt wird. Die meisten Video- und DVD-Recordermodelle unterstützen eine der beiden Video-/DVD-Recorder-Funktionen (Prepare Record oder Prepare Link)
- Vergewissern Sie sich, dass sowohl ihr TV-Gerät als auch Ihr Video- bzw. DVD-Recorder zwei SCART-Anschlüsse hat.

- Bauen Sie den Receiver wie folgt in die vorhandene Anlage ein.



- Schließen Sie das Kabel der Satellitenschüssel an die SAT IN-Buchse des Receivers an.
 - Schließen Sie die "EXT1"-SCART-Buchse des Digital-Receivers mit dem mitgelieferten SCART-Kabel an die EXT1-SCART-Buchse des TV-Geräts an.
 - Schließen Sie die "EXT2"-SCART-Buchse des Digital-Receivers mit einem SCART-Kabel an die "EXT2"-SCART-Buchse (auch "IN" oder "DECODER" genannt) des Recorders an.
 - Schließen Sie die "EXT1"-SCART-Buchse des Recorders (auch "OUT" genannt) mit einem SCART-Kabel an die "EXT2"-SCART-Buchse des TV-Geräts an.
- Schließen Sie alle Geräte bis auf den Digital-Receiver ans Netz an.
- Führen Sie den im Kapitel 1 beschriebenen Sendersuchlauf, falls noch nicht gemacht, durch. Diese Anschlussart bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:
- Gleichzeitig digitale TV-Sender sehen und analoge aufzeichnen.
- Gleichzeitig analoge TV-Sender sehen und digitale aufzeichnen.
- Den empfangenen digitalen TV-Sender aufzeichnen.

Bestimmte Video- und DVD-Recordermodelle können die Easy Record- bzw. Record Link-Funktion nur im Stand-by anwenden. Nähere Hinweise dazu siehe Bedienungsanleitung des Video- bzw. DVD-Recorders.

15.3.2 Einstellungen am Digital-Receiver und am Video- bzw. DVD-Recorder

- Je nach Marke und Modell des Video- bzw. DVD-Recorders muss die Option "Video- Aufnahmesteuerung" auf "Prepare Record" bzw. "Record Link" eingestellt werden. Welche Option die beste ist, erfahren Sie in der Bedienungsanleitung des Video- bzw. DVD-Recorders oder durch Ausprobieren.
- Stellen Sie den Video- bzw. DVD-Recorder zur Steuerung über den Digital-Recevier auf "Prepare Record" bzw. "Record Link".

15.3.3 Aufnahmen mit Video-Aufnahmesteuerung

- Digital-Receiver, TV-Gerät und Video- bzw. DVD-Recorder sind angeschlossen und wie in Abschnitt 15.3.1 beschrieben eingestellt
- Sie haben einen Timer am Digital-Receiver festgelegt.
- Der über den Digital-Receiver gesteuerte Video- bzw. DVD-Recorder startet und beendet die Aufnahme zur festgelegten Timerstart- und Timerendzeit. Sie brauchen den Video- bzw. DVD-Recorder also nicht mehr zu programmieren, um digitale TV-Sender aufzunehmen.

16 Einstellung der Fernbedienung auf die Audio-/Videoanlage

Uberprüfen bzw. korrigieren Sie vor Einsatz der Universalfernbedienung folgende Einstellungen:

- Das mit der Fernbedienung zu steuernde Gerät (Modus-Auswahl)
- Die Zuweisung der Lautstärkeregelung und Ton-Aus-Schaltung
- Die Einstellung der Marke des TV-Geräts, des Video-/DVD-Recorders und des Verstärkers

16.1 Modus-Auswahl (Auswahl des zu steuernden Geräts)

Mit der 5 in 1-Fernbedienung können Sie mit Hilfe der folgenden Modi nahezu alle Geräte der vorhandenen Audio-/Videoanlage steuern:

- STB-Modus zur Steuerung des Digital-Receivers
- TV-Modus zur Steuerung des TV-Geräts
- VCR-Modus zur Steuerung des Videorecorders
- DVD-Modus zur Steuerung des DVD-Players bzw. -Recorders
- AMP-Modus zur Steuerung des Tuner/-Verstärkers.



Drücken Sie die SELECT-Taste einmal, um zu erfahren, welcher Modus eingeschaltet ist. Zum Umschalten in einen anderen Modus drücken Sie die SELECT-Taste so oft, bis die entsprechende Modus-Kontrolllampe leuchtet. Die Modus-Abfolge lautet: STB --> TV --> VCR --> DVD --> AMP.

16.2 Zuweisung der Lautstärkenregelung und Ton-Aus-Schaltung

16.2.1 Grundlautstärken- und Ton-Aus-Zuweisung

Sie können für jeden Modus die Zuweisung der Grundlautstärkenregelung und Ton-Aus-Schaltung zu dem betreffenden Gerät der Audio-/Videoanlage auswählen.

Im STB-Modus können die Lautstärkenfunktionen (Taste ✓+, ✓- und 🕸) wahlweise über das TV-Gerät, den Verstärker oder den Digital-Receiver gesteuert werden. Standardmäßig erfolgt die Lautstärkenregelung über ein Philips-TV-Gerät.



Im TV-, VCR- oder DVD-Modus können die Lautstärkenfunktionen (Taste 🗗 +, 🗗 - und 🕸) wahlweise über das TV-Gerät oder den Verstärker gesteuert werden. Standardmäßig erfolgt die Lautstärkenregelung über ein Philips-TV-Gerät

Im AMP-Modus ist die Steuerung der Lautstärkenfunktionen (Taste △+, △- und 🕸) lediglich über einen Philips-Verstärker möglich.

16.2.2 Grundlautstärken- und Ton-Aus-Zuweisung ändern

Die folgenden Schritte können nur ausgehend von der Standardeinstellung durchgeführt werden.

Sämtliche Audioausgänge des Digital-Receivers (STB), TV-, Video- oder DVD-Geräts sind an den Verstärker angeschlossen. Es empfiehlt sich, die Lautstärkenregelung für sämtliche Modi (STB,TV,VCR und DVD) wie folgt zu zuweisen:

- Drücken Sie die SELECT-Taste so oft, bis der AMP-Modus eingeschaltet ist.
- Drücken Sie gleichzeitig die Tasten 1 und 3 so lange, bis die AMP-Kontrolllampe leuchtet, und lassen Sie anschließend die Tasten
- Geben Sie den Code 993 ein. Nach jeder Zahleneingabe blinkt die Kontrolllampe an der Taste 🖰 einmal.
- Drücken Sie anschließend die Taste 🖰. Die Kontrolllampe an der Taste 🖰 blinkt zweimal. Danach leuchtet die AMP-Kontrolllampe unabhängig vom gewählten Modus jedes Mal, wenn die Taste 🗸 +, 🗸 - oder 🕸 betätigt wird. Achten Sie bei der Lautstärkenregelung darauf, dass der Source-Wahlschalter am Verstärker entsprechend eingestellt ist (Hinweise zur Source-Auswahl siehe Bedienungsanleitung des Verstärkers).

Ihr TV-Gerät hat nur SCART-Anschlüsse (kein HDMI-, DVI- oder YPbPr-Buchsen)

Es empfiehlt sich, dem Digital-Receiver die Lautstärkenregelung im STB-Modus wie folgt zu zuweisen:

Drücken Sie die SELECT-Taste so oft, bis der STB-Modus eingeschaltet ist.



- Drücken Sie gleichzeitig die Tasten 1 und 3 so lange, bis die STB-Kontrolllampe leuchtet, und lassen Sie anschließend die Tasten wieder los.
- Geben Sie den Code 993 ein. Nach jeder Zahleneingabe blinkt die Kontrolllampe an der Taste 🖰 einmal.
- Drücken Sie die Taste 🖰-. Die Kontrolllampe an der Taste 🖰 blinkt zweimal.

Sie haben Einstellungen geändert und möchten die Grundlautstärkenregelung wieder auf Standardzuweisung zurücksetzten (siehe Tabelle im nächsten Abschnitt)

Lautstärkenregelung auf Standardzuweisung bedeutet folgendes:

Im TV-Modus erfolgt die Lautstärkenregelung ausschließlich über ein Philips-TV-Gerät,

im VCR-Modus erfolgt die Lautstärkenregelung ausschließlich über ein Philips-TV-Gerät,

im DVD-Modus erfolgt die Lautstärkenregelung ausschließlich über ein Philips-TV-Gerät,

im AMP-Modus erfolgt die Lautstärkenregelung ausschließlich lediglich über einen Philips-Verstärker.

So kehren Sie zur Standardeinstellung zurück:

- Drücken Sie gleichzeitig die Tasten 1 und 3 so lange, bis die Kontrolllampe an der Taste 🖰 zweimal blinkt, und lassen Sie anschließend die Tasten wieder los.
- Geben Sie den Code 981 ein. Die Kontrolllampe an der Taste 🕛 blinkt zweimal.

16.3 Markeneinstellung für TV-Gerät, Video-/DVD-Recorder oder Verstärker an der Fernbedienung ändern

Bei Erstinbetriebnahme bzw. Erstinstallation ist die Universalfernbedienung so voreingestellt, dass Sie damit den Digital-Receiver sowie die meisten Audio-Video-Geräte von Philips steuern können.

Wenn Sie Geräte anderer Hersteller verwenden bzw. die Steuerung des Philips-Geräts bei Standardeinstellung nicht möglich ist, führen Sie bitte folgende Schritte durch:

- 1 Wählen Sie aus der Codeliste am Ende der vorliegenden Bedienungsanleitung einen vierstelligen Markencode. (Wenn mehrere Codes möglich sind, führen Sie die genannten Schritte mit dem ersten Code durch und testen Sie die Fernbedienung. Wenn sie nicht anspricht, führen Sie die Prozedur mit dem zweiten Code durch usw.).
- 2 Drücken Sie die SELECT-Taste so oft, bis der Modus (TV,VCR, DVD oder Amp/Tuner) für das betreffende Gerät angezeigt wird.
- 3 Drücken Sie gleichzeitig die Tasten 1 und 3 so lange, bis die Kontrolllampe an der Taste (zweimal blinkt, und lassen Sie anschließend die Tasten wieder los.
- 4 Geben Sie den vierstelligen Markencode für das gewählte Gerät ein. Die Kontrolllampe an der Taste () blinkt nach jeder der ersten drei Zahleneingaben einmal und nach Eingabe der vierten Zahl zweimal.

Bei Eingabe eines ungültigen Codes blinkt die Kontrolllampe an der Taste 🖰 zum Schluss nur einmal. Wiederholen Sie in diesem Fall die Prozedur an Schritt 1.

Es empfiehlt sich, Ihre persönlichen Fernbedienungseinstellungen in die nachstehende Tabelle einzutragen, da Sie diese Daten beim Ersetzen der Fernbedienungsbatterien möglicherweise benötigen (siehe untenstehenden Hinweis 1).

		Standardeinstellung		Persönliche Einstellung			
		Marke	Code	Lautstärken-regelung über	Marke	Code	Lautstärken-regelung über
М	TV-Gerät	Philips	0556	TV			
0	Video rec.	Philips	0081	TV			
D	DVD	Philips	0539	TV			
U	Verst.	Philips	1742	VERST			
S	STB	ST	B 1	TV	STB (1	oder 2)	

1 Batteriewechsel

Wenn der Batteriewechsel länger als 1 Min. dauert, wird die Fernbedienung möglicherweise auf Philips-Standardeinstellung zurückgesetzt. In diesem Fall müssen Sie die Fernbedienung für die Geräte anderer Marken als Philips anhand der obenstehenden Tabelle erneut einstellen.

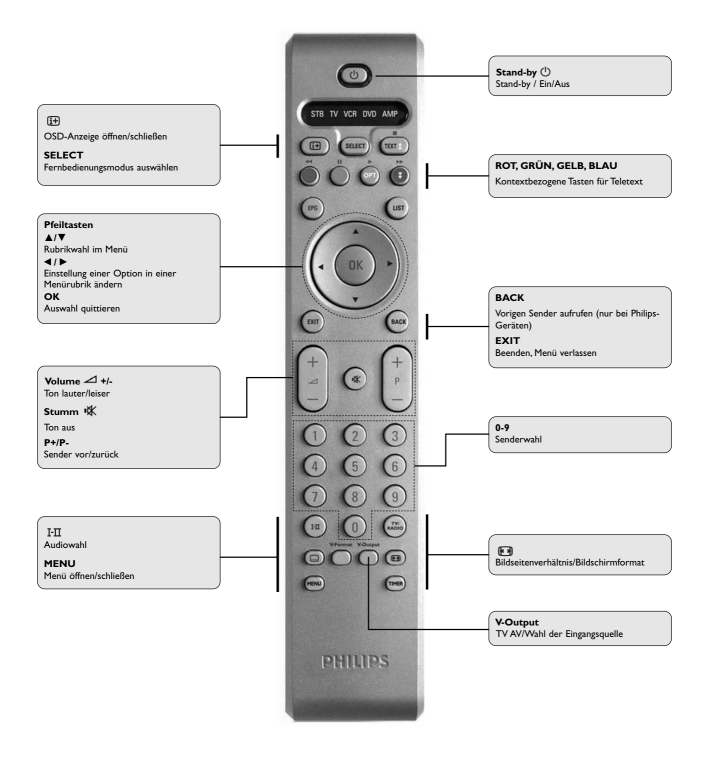
2 Rechtliche Hinweise

Wir bemühen uns wie alle Hersteller um eine ständige Verbesserung unserer Produkte. Auch wenn die Fernbedienung normalerweise mit nahezu allen nachstehend aufgeführten Gerätmarken einsetzbar ist, können wir ihre Kompatibilität mit allen marktgängigen Geräten nicht garantieren.

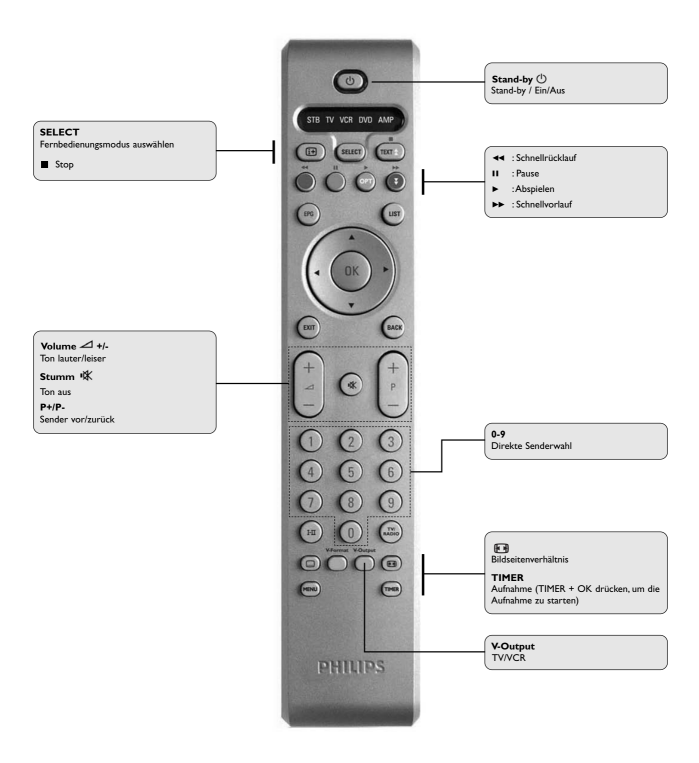
16.4 TV-Gerät, Videorecorder, DVD-Player und Verstärker bedienen

Bei einigen Gerätmarken stehen die auf den folgenden Seiten aufgeführten Funktionen möglicherweise nicht alle zur Verfügung bzw. sind anders belegt.

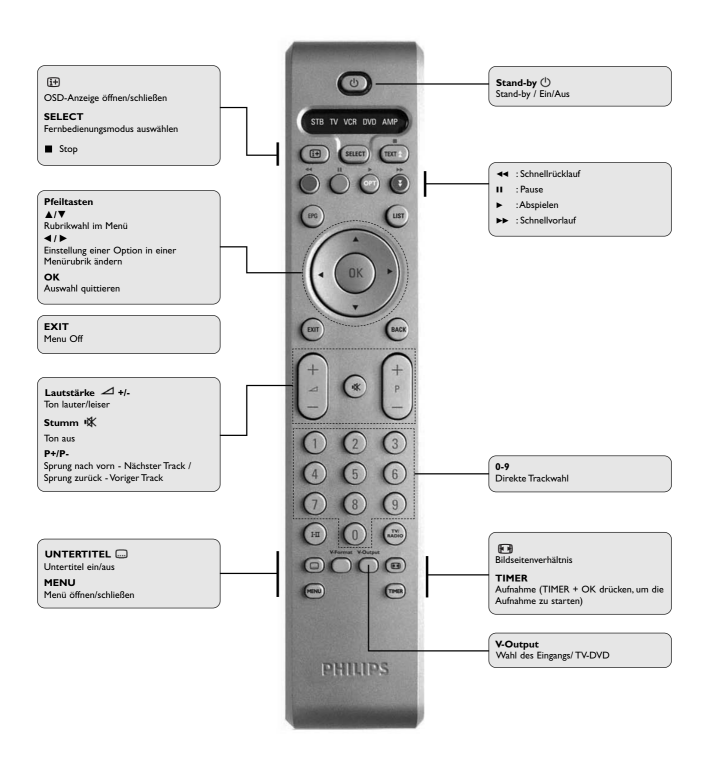
16.4.1 Einsatz der Fernbedienung im TV-Modus



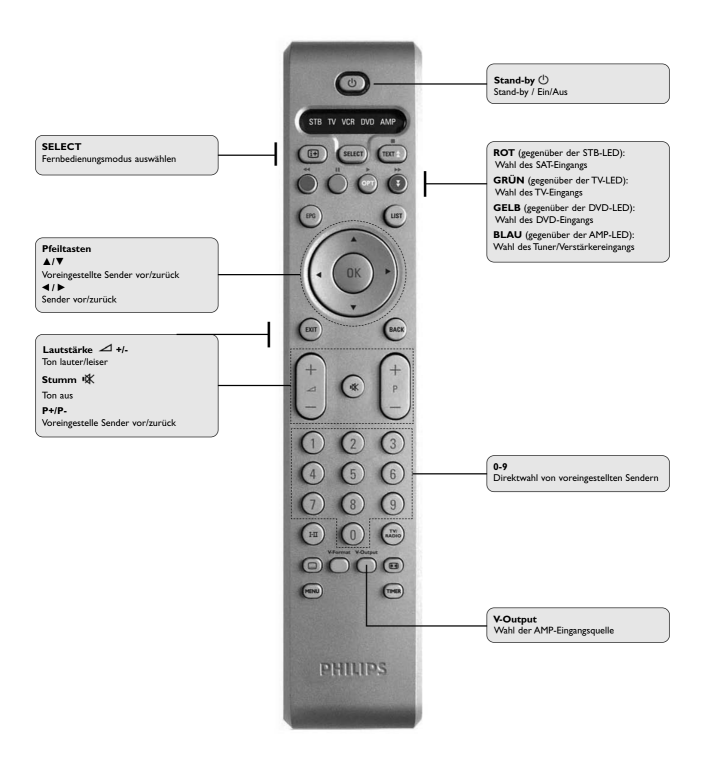
16.4.2 Einsatz der Fernbedienung im VCR-Modus



16.4.3 Einsatz der Fernbedienung im DVD-Modus



16.4.4 Einsatz der Fernbedienung im AMP-Modus (Tuner/Verstärker)





17 Glossar

CI: Standardschnittstelle für die Benutzung eines CI-Moduls

CI-Moduls: Hardware, die mit der passenden Smart Card verwendet wird, um Programme eines Anbieters entschlüsselt zu können

Dolby Digital: komprimiertes Dolby Digital Audio (5.1 Kanal)

DVI: Digital Video Interface

Geräte-PIN: vierstelliger Code zum Sperren von Kanälen und Receiver-Merkmalen

HD: High Definition (hohe Auflösung)

HDCP: High-bandwidth Digital-Content Protection

HDMI: High Definition Multimedia Interface

HDTV: High Definition TeleVision (hochauflösendes Fernsehen)

HDTV-Etikett: gibt an, dass der Receiver die Mindestanforderungen für HDTV erfüllt

HD-Ready-Etikett: gibt an, dass der die Mindestanforderungen für HDTV erfüllt

Lip Synchronisation: Dient der Synchronisierung von Bild und Ton bei Signalverzögerungen, insbesondere wenn der Ton nicht mit den Lippenbewegungen übereinstimmt.

LNB loop-through: Funktion, mit Hilfe derer HF-Antennensignale an den HF-Ausgang zur Weiterleitung an einen anderen Satellitenreceiver durchgeschleift werden können

OSD: On-Screen Display (Bildschirmeinblendung)

PIN-Code: vierstelliger Code, durch den der Zugang auf ungeeignete Programme von Premiere verhindert wird (Kindersicherung)

SD: Standard Definition (herkömmliche Auflösung)

SDTV: Standard Definition TeleVision (herkömmliches Fernsehen)

SPDIF: Digitale Sony/Philips-Cl

YPbPr: Videosignal mit Komponente (Y für Luminanz, PbPr für Farbe)

SCART Loop-through: Funktion, mit der ein automatische Signalumleitung für Playback von einem Videorecorder oder DVD-Player, der an eine SCART EXT2-Buchse angeschlossen ist, ermöglicht wird.

DE



18 Störungsbeseitigung

Beachten Sie bitte, dass neue Software Auswirkungen auf die Funktionsfähigkeit des Receivers haben kann. Wenn Sie Probleme beim Betrieb des Receivers haben, lesen Sie bitte im betreffenden Abschnitt der vorliegenden Bedienungsanleitung und der untenstehenden Übersicht nach. Wenn das Problem dadurch nicht gelöst wird, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder einen Kundendienstanbieter.

Symptom	Ursache	Lösung
Anzeige auf der Gerätvorderseite ist aus.	Fehlerhafte Stromversorgung	Überprüfen Sie, ob dass Netzkabel richtig angeschlossen ist. Ziehen Sie das Kabel ab und schließen Sie es wieder an, um sicherzustellen, dass es fest sitzt.
		Überprüfen Sie, ob die Wandsteckdose mit Strom versorgt wird.
Der Empfangsbildschirm wird bei der Erstinstallation nicht angezeigt	Fehlerhafte Anschlüsse	Überprüfen Sie die Anschlüsse am TV-Gerät (HDMI-, DVI- oder YPbPr-Anschluss und SCART-Anschluss).
	Falsche TV-Eingangsquelle gewählt	Wählen Sie die passende TV-Eingangsquelle (siehe Bedienungsanleitung des TV-Geräts).
	Gewählter Receiverausgang stimmt nicht mit dem Anschluss an das TV-Gerät überein.	Drücken Sie einmal auf V-Output , um die aktuelle Einstellung des Receiverausgangs zu überprüfen. Wenn sie nicht mit dem Anschluss an das TV-Gerät übereinstimmt, drücken Sie die V-Output -Taste so oft, bis Einstellung und Anschluss übereinstimmen.
Weder Ton noch Bild, aber Anzeige auf der Gerätvorderseite von der Uhrzeit oder	Receiver in Stand-by	Drücken Sie auf der Fernbedienung P+, P-, TV/RADIO oder eine andere Zifferntaste.
Weder Ton noch Bild, aber auf der Anzeige erscheint eine Sendernummer.	Fehlerhafte Anschlüsse	Überprüfen Sie die Anschlüsse.
erscheint eine Seiderhummer.	Signal schwach	Überprüfen Sie die Anschlüsse am LNB und zwischen LNB und Receiver bzw. richten Sie die Satellitenschüssel neu aus.
	Satellitenschüssel falsch ausgerichtet	Richten Sie die Satellitenschüssel neu aus. Überprüfen Sie im Antennenkonfigurations-menü die Signalstärke.
Schlechte Bildqualität	Satellitenschüssel falsch ausgerichtet	Richten Sie die Satellitenschüssel neu aus.
Receiver spricht nicht auf die Fernbedienung an.		Überprüfen Sie, ob der Receiver eingeschaltet ist.
		Achten Sie darauf, dass Sie die Fernbedienung in Richtung Vorderseite des Receivers halten.
		Überprüfen Sie die Batterien in der Fernbedienung.
Das Bildschirm ist gefroren und der Receiver spricht nicht auf die Fernbedienung ein.	Receiver "hängst fest" oder blockiert	Drücken Sie den () Knopf an der Gerätvorderseite mindestens 5 Sek. lang. Ihre Vorzugseinstellungen bleiben dabei erhalten. Lassen Sie die Taste wieder los und warten Sie, bis die Anzeige sich stabilisiert hat. Sie können den Receiver stattdessen auch vom Netz trennen, wieder anschließen und warten, bis die Anzeige an der Gerätvorderseite sich stabilisiert hat. Jetzt können Sie den Receiver wieder normal benutzen.
OSD funktioniert, aber kein Empfang	Empfang schlecht / Signal schwach	Überprüfen Sie die Anlage und die Antennenposition.
	Stromausfall am LNB	Überprüfen Sie das Kabel zwischen LNB und Receiver.
Unterbrochener Empfang	Fehlerhafte Anschlüsse	
	Satellitenschüssel falsch ausgerichtet	Richten Sie die Satellitenschüssel neu aus. Befestigen Sie die Antenne gut.
Hinweis 3 - Bitte die Smartcard in Pfeilrichtung mit dem goldenen Chip nach oben einschieben.	Die Smartcard ist nicht richtig eingesteckt.	Bitte stecken Sie die Smartcard wie in der Bedienungsanleitung beschrieben in den Receiver.
Bei Verwendung von digitalen Audioanschlüssen sind Ton und Bild nicht synchron	Sie verwenden einen digitalen Audioanschluss Option A oder B wie in 7.1.3 beschrieben.	Bild-Ton-Synchronisierung (Lip Synchronisation) wie in Kapitel 9.6 beschrieben ändern.

Symptom	Ursache	Lösung
Hinweis 9 - Die Freischaltung Ihrer Smartcard ist abgelaufen.	Ihre Freischaltung ist noch nicht eingetroffen.	Wenn Sie Neukunde sind, rufen Sie den Premiere Kundenservice an. Sie erhalten dann eine Freischaltung. Schieben Sie dazu die Smartcard in den Digital-Receiver. Schalten Sie auf einen abonnierten Sender und warten Sie ca. 60 Minuten, damit eine erneute Freischaltung empfangen werden kann.
	Das abonnierte Programm wurde längere Zeit nicht geschaut, so dass die Freischaltung nicht erneuert werden konnte.	Wenn Sie schon länger Kunde bei Premiere sind, schieben Sie die Smartcard in den Digital-Receiver. Schalten Sie auf einen abonnierten Sender und warten Sie ca. 60 Minuten, damit eine erneute Freischaltung empfangen werden kann.
Hinweis 10 - Ihre Smartcard ist für diese Sendung nicht freigeschaltet.	Ihre Freischaltung ist noch nicht eingetroffen.	Wenn Sie Neukunde sind, rufen Sie den Premiere Kundenservice an. Sie erhalten dann eine Freischaltung. Schieben Sie dazu die Smartcard in den Digital-Receiver. Schalten Sie auf einen abonnierten Sender und warten Sie ca. 60 Minuten, damit eine erneute Freischaltung empfangen werden kann.
	Sie haben diesen Sender nicht abonniert.	Prüfen Sie, ob Sie den Sender abonniert haben. Wenn Sie diesen Sender abonnieren wollen, rufen Sie die Premiere Hotline an.
Unscharfes Bild, Bildschirmtext schwer lesbar.	TV SCART-Ausgangsformat nicht auf RGB eingestellt	Ändern Sie im Menü Systemein-stellungen die Einstellung der Rubrik TV SCART in RGB.
	TV SCART nicht an die RGB-fähige SCART-Buchse des TV-Geräts angeschlossen.	Siehe Bedienungsanleitung des TV-Geräts.
	Unpassendes TV SCART-Kabel	Verwenden Sie das mit dem Receiver gelieferte SCART-Kabel.
Sie haben nicht alle normalerweise empfangbaren Sender gefunden.	Antennensignal möglicherweise schwach.	Versuchen Sie, den Receiver wie im Kapitel 1 beschrieben erneut zu installieren. Wenn danach immer noch Sender fehlen, muss die Antenne möglicherweise nachgestellt werden.
	Die Antenne muss möglicherweise nachgestellt werden.	Wenden Sie sich an Ihren Fachinstallateur.
	Schnurlose DECT-Telefone (Hörer + Basis) können die Anzahl der empfangenen Sender beeinträchtigen.	Trennen Sie beim Installieren des Receivers das schnurlose DECT-Telefon vom Netz bzw. halten Sie einen Mindestabstand von 3 - 5 m zwischen Hörer und Basisstation ein.
Das Bild ist auf einigen Sendern gestreckt oder gequetscht.	Das Programm wird vermutlich im Breitwandbildformat gesendet, der Receiver ist nicht entsprechend eingestellt.	Überprüfen Sie die Einstellung der Option TV- Bildformat wie in Abschnitt 14.5.1 beschrieben. Bei einem Breitwand-bildschirm müssen Sie ggf. auch die Einstellung am TV-Gerät überprüfen.
Ein bestimmtes Programm kann selbst mit Hilfe der Zahlentasten nicht angewählt werden.	Der Sender ist durch die Kindersicherung gesperrt. Sie werden aufgefordert, den Kindersicherungscode einzugeben.	Geben Sie Ihren PIN-Code ein, um den Sender einzuschalten oder heben Sie die Sperre auf.
	Der gewünschte Sender ist nicht in Ihrem Abonnement enthalten.	Wählen Sie einen anderen Sender.
Sie haben einen Timer programmiert, doch die gewünschte Sendung wurde nicht aufgenommen.	Der Recorder ist falsch eingestellt.	Stellen Sie sicher, dass das Recorder auf die gleiche Zeit eingestellt ist wie der Digital-Receiver.
Die Reihenfolge der Sender hat sich geändert.	Sie wurden wie in Abschnitt 13.2.2 beschrieben neu geordnet.	Lesen Sie in diesem Kapitel nach, wie die Reihenfolge erneut geändert werden kann.
Sie haben den Geräte-PIN-Code vergessen.		Drücken Sie im Hauptmenü auf 5, um das Fenster der Kindersicherung zu öffnen. Bei Aufforderung geben Sie folgenden 4-stelligen Code ein: 1911. Geben Sie dann 1234 als aktuellen Code ein und fahren Sie wie in Abschnitt 14.4 beschrieben fort.
Sie haben den Jugendschutz-PIN-Code vergessen.		Wenden Sie sich an das Premiere Call Centre unter der Telefonnummer: 0180/512 00 00* für Deutschland or 01/49166 400 für Österreich

Bei Problemen, die nicht auf die Premiere Programme oder die Premiere Smartcard, sondern auf den Receiver zurückzuführen sind, wenden Sie sich an das Philips Call Centreunter 0180/500 75 31*(Deutschland) oder 0820 400 039* (Österreich).

^{*}Täglich von 8 bis 23 Uhr erreichbar - 0,12 Euros/Min

19 Technische Merkmale

Das Produkt entspricht den Anforderungen der europäischen Richtlinien 95/47/EC und 2002/21/EC.

Video-Decodierung

- MPEG-2 (700 x 576 interlaced) DVB-kompatibel bis MP@ HL
- MPEG-4/H.264 (1920 x1080 interlaced) DVB-kompatibel bis zu HP@L4
- Video-Bitrate: bis 20 Mbit/Sek.
- Bildformat: 4:3 und 16:9
- Auflösung

automatisch bis 1920 x 1080 (interlaced)

Audio-Decodierung

- MPEGI Layer I/II
- Dolby Digital
- Multi-channel Down-mixing

Einfach zu installieren

- Voreingestellt für 4 Satelliten, darunter Astra
- Halbautomatische Senderinstallation
- Automatisches Senderlisten-Update
- Bis zu 5000 System-Voreinstellungen
- Bis zu 600 Benutzervoreinstellungen

Einfach im Gebrauch

- 13-stellige Multifunktionsanzeige
- Senderlistenbearbeitung für maßgeschneiderte Installation (löschen, hinzufügen, verschieben)
 - 5 TV-Senderlisten
 - 5 Radio-Senderlisten
- Fernbedienung mit sämtlichen Funktionen
- Senderspezifische EPG-Listen
- Automatische Aufnahme mit:

Timerprogrammierung im EPG

"Easy Recording" für Philips VCR- und DVD-

- mit "Prepare Record"
- oder "Record link"
- Überwachung des aktuellen und des nächsten **Programms**
- 5 in 1-Multibrand-Fernbedienung

Betrieb / Funktionen

- Empfang von hoch- und normalauflösenden digitalen TV-Progammen
- TV & Radio
- Empfang unverschlüsselter Programme
- Empfang von Premiere und anderen Pay-TV-Programmen
- Integrierter Teletext-Decoder
- Kindersicherung per PIN-Code
- Audio-Modus: Mono, Stereo
- Menügeführte Installation und Bedienung
- Maximale 8 Aufnahmetimer/Reminder

- Automatisches VCR-Abspielen: Audio L/R + CVBS oder RGB/Fast blanking
- Variable LNB-Frequenz
- DiSEqC 1.0-Antennensteuerung
- HF-Eingang mit Kurzschlusssicherung
- Software-Upgrade: durch Download über Sendesignal
- Im Sparbetrieb 1 W Verbrauch
- Digitaler HDMI Video- & Audio-Ausgang
- Dolby Digital Audioausgang

Anwendungssystemressourcen

- Prozessor: 266 MHz
- SDRAM:

System: 64 MB

- Audio/Video/Grafik: 64 MB - Flash-Daten/Code: 16 MB
- EEPROM: 32 kB

Satellitenantennenschnittstelle

- SAT-Eingang: F-Steckverbinder LNC-Versorgungsspannung (V): 0/14/18 LNB-Stromversorgung (mA): 400 max Tonschaltung: 22 kHz (ein/aus) DiSEqC: 1.0 für 4 Satellitenorbital-positionen
- RF-Durchschleifung an Ausgang mit F-Steckverbinder

Empfang-Entschlüsselung

- Demodulationsverfahren:

DVB - S

DVB - S2

- Eingangsfrequenzspektrum (MHz): 950-2150
- Eingangspegelspektrum(dBm): -65 bis -25
- Symbolrate (Mbaud) DVB-S: 2 bis 30
- Symbolrate (Mbaud) DVB-S2: 2 bis 30
- Satellitenbandbereich
- Ku-Band: 10,7 bis 12,75 GHz

Entschlüsselung

- Embedded

DVB-kompatibel

Smartcard-Leser: 1 für CA

CA-System: Nagravision

Hinweis: Premiere Programme ausschließlich im Abonnement empfangen werden.

- Über DVB-CI (Modul und Karte werden nicht mitgeliefert)

Anschlüsse

- HDMI
- YPbPr
- EXT1 SCART

Ausgang: CVBS, gesteuertes Audio L/R,

RGB/FB, Slow blanking

EXT2 SCART

Eingang: CVBS, Slow blanking, Audio L/R, RGB/Fast blanking

Ausgang: CVBS, Audio L/R, Slow blanking während Timerablauf, falls "Prepare Record" eingeschaltet ist

Audio-Ausgänge:

L/R-Ausgänge: Lautstärke-gesteuerte analoge Audioausgänge

DIGITAL-Ausgang: Dolby Digital oder PCM SPDIF-Ausgang: Dolby Digital oder PCM

Digitalschnittstellen:

Seriell: RJ 9

USB: 2.0 Host-Version

DVB - CI: 1. Schacht an der Vorderseite Kartenleser: 1. Schacht an der Vorderseite

Zubehör

- Fernbedienung Modell RC4338
- HDMI-Kabel
- HDMI / DVI-Adapter
- SCART-Kabel
- Bedienungsanleitung
- Weltweit gültige Garantie - Batterien: 2 x 1,5 V (AA/R06)
- Netzkabel(2 m)

Sonstiges

- Temperaturbereich

Betrieb: +5 bis 45 °C

Lagerung: -10 bis +70 °C

- Netzspannung: 230 V \sim +/-10 % 50 Hz
- Leistungsaufnahme: 20 W
- Leistungsaufnahme bei Sparbetrieb: 1 W
- Gewicht: 2 kg
- Gewicht einschl. Verpackung: 3.2 kg
- Abmessungen:

Gerät: 360 x 220 x 55 mm Verpackung: $495 \times 290 \times 120 \text{ mm}$

Mehrsprachige Benutzerführung

- Menü: Englisch, Deutsch
- Bedienungsanleitung: Englisch, Deutsch

Das Produkt erfüllt die Anforderungen der folgenden EU-Richtlinien:



- 73/23/EEC
- 93/68/EEC
- 89/336/EEC

Das Produkt verfügt über einen technischen Urheberrechtsschutz, der durch das US-amerikanische Patentrecht und andere Urheberrechte geschützt ist. Die Nutzung des technischen Urheberrechtsschutzes ist nur mit Genehmigung der Fa. Macrovision möglich und ist, falls nicht anders von der Fa. Macrovision festgelegt, ausschließlich für den Einsatz in Privathaushalten und andere eingeschränkte Einsatzzwecke bestimmt. Reverse Engineering und

Zerlegung sind nicht erlaubt. Im Rahmen der ständigen Produktverbesserung kann das vorliegende Dokument ohne Vorankündigung geändert werden. Dolby® und das Doppelsymbol 🛚 sind eingetragene Warenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind eingetragene Warenzeichen der HDMI Licensing LLC.